



www.prawda-kmv.ru

# ПЯТИГОРСКАЯ ПРАВДА

ЧЕТВЕРГ,  
8 АПРЕЛЯ 2021 г.  
№ 37-41 [9628-9632]  
СВОБОДНАЯ ЦЕНА

Будни курорта



Подробности читайте  
в следующем номере.

16+

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

ОСНОВАНА В 1937 г.

ВОЗРОЖДЕНА В 1995 г.



**НА ПРИЕМЕ  
У ГЛАВЫ  
ГОРОДА:**

**ВЫСЛУШАТЬ  
И ПОМОЧЬ**

[СТР. 2]



**Акция:**

**ПОСАДИТЬ  
ДЕРЕВО —  
ОСТАВИТЬ  
ДОБРУЮ ПАМЯТЬ**

[СТР. 6]



**ВЫСТАВКА:**

**ТАЛАНТ  
НЕ ЗНАЕТ  
ВРЕМЕНИ  
ГРАНИЦ**

[СТР. 12]

Акция

## СУББОТНИК НА МАШУКЕ

**ПЕРВАЯ ВОЛНА АПРЕЛЬСКИХ СУББОТНИКОВ ПРОКАТИЛАСЬ ПО ПЯТИГОРСКУ, СМЫВАЯ ПРОШЛОГОДНЮЮ ГРЯЗЬ И МУСОР, МЕШАЮЩИЙ ОБНОВЛЕНИЮ ПРИРОДЫ. НА ПРИЗЫВ ГЛАВЫ ГОРОДА ДМИТРИЯ ВОРОШИЛОВА УЧАСТВОВАТЬ В ЭКОЛОГИЧЕСКИХ АКЦИЯХ ОТКЛИКНУЛИСЬ ТЫСЯЧИ ПЯТИГОРЧАН.**

СНАЧАЛА ПОСАДИЛИ ДЕРЕВЬЯ В СКВЕРАХ И ПАРКАХ, НА ПРОСПЕКТАХ И БУЛЬВАРАХ ОКРУЖНОЙ СТОЛИЦЫ, ЗАТЕМ НАВЕЛИ ПОРЯДОК НА СКЛОНАХ МАШУКА.

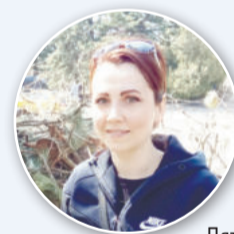
### От первого лица

— Спасибо всем жителям и гостям нашего города, кто пришел и поучаствовал в экологической акции на горе Машук, — поблагодарил пятигорчан глава окружной столицы Дмитрий Ворошилов на своей инстаграм-странице.

— Мы с вами оказали очень большую помощь нашим лесникам: расчистили лесные завалы и убрали мусор. Особенно порадовали маленькие детишки, принявшие самое активное участие в субботнике.



### Слово — пятигорчанам



**Ольга Никулина:**  
— Стараюсь не пропускать подобных акций и вносить свой посильный вклад в оздоровление экологии нашего города. Хочу не словами, а делом показать свою любовь к Пятигорску. Кроме того, субботники — это не только уборка территории, но и общение, хорошее настроение, позитивные эмоции, благодаря которым получаешь заряд бодрости на несколько дней.

**Борис и Александр, ученики СОШ № 3:**  
— Любим гулять по Машуку и хотим, чтобы здесь было чисто и красиво. Поэтому пришли на субботник. Оказалось, что на этом склоне много мусора. Мы постарались все убрать. Мы понимаем, как важно бережно относиться к природе, и говорим об этом друзьям. Иначе гулять будет негде. А всю жизнь за компьютером не проведешь.



### Кстати

В ПОМОЩЬ ГОРОЖАНАМ НА СУББОТНИКЕ ЗАДЕЙСТВОВАЛИ ПОРЯДКА 20 ЕДИНИЦ ТЕХНИКИ: ЩЕПОДРОБИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ, ПОГРУЗЧИКИ, ЛОМОВОЗЫ. ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ УБОРКИ ДЛЯ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ АКЦИИ БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА ПОЛЕВАЯ КУХНЯ. АРОМАТНОЙ КАШЕЙ ПЯТИГОРЧАН НАКОРМИЛИ ГОРЯЧЕВОДСКИЕ КАЗАКИ.

В завершение субботника его участники признались, что кроме усталости испытывают еще и чувство удовлетворения от выполненной работы и душевный подъем, тем более что труд на свежем воздухе в компании позитивно настроенных земляков приносит большую радость.

Продолжение темы на 6-й стр. >



Автор > Анна Кобзарь

В добровольческую деятельность были вовлечены все поколения жителей курорта, которые хотят жить в чистом городе и гордиться его достопримечательностями. Гора Машук давно стала символом Пятигорска — именно на одном из ее склонов пару веков назад были обнаружены родники с минеральной водой. Здесь сначала появилось первое курортное поселение, а затем вырос красивый город. Поэтому весеннюю уборку в этом году было решено начать именно с «колыбели курорта» — горы Машук.

Работа закипела сразу на нескольких участках: чуть выше станции канатной дороги на бульваре Гагарина, в районе санатория им. С. М. Кирова и на Месте дуэли М. Ю. Лермонтова. В процесс уборки горы Машук активно включились сотрудники городских предприятий и организаций, здравниц, депутаты, казаки, молодежь.

Через несколько часов территория преобразилась: непроходимые дебри и завалы из поломанных веток, разного рода хлама и сухостоя исчезли, стало видно зеленую траву и набухшие почки.

НА ПРИЕМЕ У ГЛАВЫ ГОРОДА

# ВЫСЛУШАТЬ И ПОМОЧЬ

Дмитрий Ворошилов провел прием граждан. Ремонт дорог, организация пешеходного перехода, улучшение жилищных условий, открытие приюта для бездомных животных, вопросы жилищно-коммунального хозяйства, землепользования и социальной сферы — эти и другие темы обсудил глава Пятигорска с горожанами.



Систематические встречи в формате общественной приемной позволяют не только оперативно решать конкретные проблемы пятигорчан, но и держать на контроле общую ситуацию во всех сферах городской жизни — от ЖКХ до соцподдержки, от реализации культурных, спортивных и молодежных проектов до благоустройства городской территории. В рабочей встрече также приняли участие руководители управлений и отделов администрации. Специалисты дали свои разъяснения по каждому пункту. Все обращения были переданы для дальнейшего рассмотрения в соответствующие структурные подразделения администрации и поставлены на контроль.



Благоустройство

# В ЛАЗАРЕВСКОМ СКВЕРЕ — КРАСИВО И УЮТНО

Этот курортный уголок будет одним из самых зеленых в Пятигорске. Благоустройство территории продолжается в рамках федеральной программы «Формирование комфортной городской среды».

Крайняя аллея уже выложена брусчаткой, установлены новые лавочки. Заканчиваются работы по мощению гранитной брусчаткой площади перед Некрополем и храмом.

Вырисовывается облик верхней площадки сквера рядом с питьевым источником. Эта площадь будет носить имя Ивана Петровича Павлова — русского и советского ученого, выдающегося медика, физиолога, создателя науки о высшей нервной деятельности и первого российского лауреата Нобелевской премии по медицине.



## Факт

Лазаревский сквер обещает стать не только благоустроенным, но и одним из самых зеленых в городе.

В рамках «Экологического апреля» здесь уже высажены 16 молодых лип и 56 саженцев туи шаровидной, а также кустарники: снежноягодник, айва японская, сирень, барбарис, спирея, гибискус, можжевельник.

В ближайшее время здесь планируется высадить: бирючину, самшит, розы, можжевельник и цветы-летники в количестве.

— Открытие сквера запланировано на 3 МАЯ. Отсюда же начнется крестный ход в честь Благословения вод, который завершится освящением вод озера Провал. На май запланировано и много других значимых для нашего города мероприятий, — сообщил на своей инстаграм-странице глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов.

## Кстати

Знаменитого пятигорского «Мишку» переселят в Лазаревский сквер. Скульптуру, полюбившуюся жителям и гостям города, почистят и отреставрируют.

Ранее в социальных сетях была опубликована запись о скульптуре «Мишка» из Емануелевского парка, которую посетители к своему удивлению обнаружили не на привычном месте. Новость взволновала и огорчила пятигорчан. В комментариях жители города делились воспоминаниями и детскими трогательными фото с любимым «Мишкой», рассказывали, как весной в его лукошко приносили цветы. Глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов отреагировал незамедлительно:

— Мною было дано поручение перенести сломанную малую архитектурную форму «Медведь» из Емануелевского парка в Лазаревский сквер, чтобы не дать возможность вандалам уничтожить скульптуру окончательно. «Мишку» починят, почистят, и он обретет новую «прописку» и вторую жизнь в обновленном Лазаревском сквере.



НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ

# ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ КРАЯ

Губернатор Владимир Владимиров провел совещание по вопросам реализации на Ставрополье федеральных программ развития. В режиме видеоконференцсвязи в нем приняли участие и.о. членов краевого кабмина, руководителей региональных министерств.



## Цифры

Как прозвучало, по итогам взаимодействия края с федеральным центром Ставрополье на сегодняшний день включено в 23 программы с реализацией в ближайшие два года. Их общее финансирование — 30 миллиардов рублей.

По словам исполняющего обязанности министра экономического развития региона Сергея Крынина, Ставрополье входит в число 10 регионов-лидеров по общему объему привлекаемых федеральных средств.

Губернатор нацелил руководителей органов исполнительной власти края на дальнейшую активную работу в этом направлении.

— Есть масштабные проекты, реализация которых невозможна без участия федерального центра. Успех края в диалоге с ним — в том числе, личная ответственность руководителей органов краевой власти. Ставрополье важен каждый привлеченный рубль — это все ресурсы для повышения качества жизни людей. Нужно расширять наше присутствие в федеральных программах, — сказал Владимир Владимиров.

Акция

## ТОТАЛЬНЫЙ ДИКТАНТ

10 АПРЕЛЯ ПРОЙДЕТ ЕЖЕГОДНАЯ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ АКЦИЯ В ФОРМЕ ДОБРОВОЛЬНОГО ДИКТАНТА ДЛЯ ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ «ТОТАЛЬНЫЙ ДИКТАНТ».

В этом году жители и гости города Пятигорска смогут написать диктант на двух площадках.

Основной площадкой диктанта уже в пятый раз является Северо-Кавказский институт-филиал РАНХиГС. Текст диктанта прочтает председатель Думы города Пятигорска Людмила Похилько.

Кроме того, в этом году, на площадке СКИ РАНХиГС диктант пройдет не только на русском, но и на английском языке. Все желающие смогут проверить свои знания иностранного языка.

Однако в этом году в Пятигорске открылась дополнительная площадка, где можно будет принять участие в международной акции, — музей «Россия — моя история». Посетителям этой площадки текст продиктует директор МБУ «Центр реализации молодежных проектов и программ» Анна Крымова.

Автором текста Тотального диктанта стал современный российский писатель Дмитрий Глуховский.

Принять участие в Тотальном диктанте смогут жители и гости Пятигорска и Кавказских Минеральных Вод, вне зависимости от возраста.

**МЕРОПРИЯТИЕ СОСТОИТСЯ ПО АДРЕСУ:**  
Пятигорск, улица Дунаевского, 5 (парк им. Кирова). Начало в 14 часов по московскому времени. Требуется предварительная регистрация на сайте <https://totaldict.ru/pyatigorsk/>.  
Пятигорск, улица Приозерная, 1 (музей «Россия — моя история»). Начало в 14 часов по московскому времени. Требуется предварительная регистрация <https://totaldict.ru/pyatigorsk/>

Полосу подготовила Анна Цигельская

1 ПЕРВЫЙ

05.00, 09.25 ДОБРОЕ УТРО
09.00, 12.00, 15.00, 03.00 НОВОСТИ
09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ
05.07, 05.35, 06.07, 06.35, 07.07, 07.35, 08.07, 08.35 ВЕСТИ КРАЯ
09.00, 14.30, 20.45 ВЕСТИ. МЕСТНОЕ ВРЕМЯ

РОССИЯ К РОССИЯ К

06.30, 07.00, 07.30, 08.30, 10.00, 15.00, 19.30, 23.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+

10.15 НАБЛЮДАТЕЛЬ 12+
11.10, 00.30 Д/Ф «ЛЮДИ И КОСМОС» 12+

НТВ

05.05 Т/С «ЛИТЕЙНЫЙ» 16+
06.00 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+
08.00, 10.00, 13.00, 16.00, 19.00, 23.00 СЕГОДНЯ

ТВЦ ТВЦ

06.00 НАСТРОЕНИЕ
08.10 Х/Ф «НОЧНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ» 0+

ПОНЕДЕЛЬНИК, 12 АПРЕЛЯ

11.50 Т/С «ПУАРО АГАТЫ КРИСТИ» 12+
13.40, 05.20 МОЙ ГЕРОЙ. ВИКТОР САВИНЫХ 12+

СТС СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+
06.10 М/С «ФИКСИКИ» 0+

РЕН-ТВ

05.00, 04.40 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖДЕННЫХ 16+

ТНТ-СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00 МАМА LIFE 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 08.55, 12.00, 13.05, 14.00, 15.45, 16.50, 18.30, 21.50 НОВОСТИ

ТВ-3

13.20, 02.55 Д/Ф «ПОРЧА» 16+
13.50, 03.20 Д/Ф «ЗНАХАРКА» 16+

ТВ-3

06.00 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
09.30, 10.05, 10.40, 11.15, 17.25, 18.00 Т/С «СЛЕПАЯ» 16+

ДОМАШНИЙ

06.30, 06.25 6 КАДРОВ 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 08.55, 12.00, 13.05, 14.00, 15.45, 16.50, 18.30, 21.50 НОВОСТИ

ТВ-3

13.20, 02.55 Д/Ф «ПОРЧА» 16+

ТВ-3

06.00 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
09.30, 10.05, 10.40, 11.15, 17.25, 18.00 Т/С «СЛЕПАЯ» 16+

ПЯТЫЙ

ВОЗМОЖНА ПРОФИЛАКТИКА С 01:45 ДО 06:00
05.00, 09.00, 13.00, 17.30, 03.20 ИЗВЕСТИЯ

Администрация города приглашает жителей и гостей Пятигорска 10 АПРЕЛЯ на специализированную продовольственную ярмарку...

1 ПЕРВЫЙ

05.00, 09.25 ДОБРОЕ УТРО
09.00, 12.00, 15.00, 03.00 НОВОСТИ
09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ
05.07, 05.35, 06.07, 06.35, 07.07, 07.35, 08.07, 08.35 ВЕСТИ КРАЯ

РОССИЯ К РОССИЯ К

06.30, 07.00, 07.30, 08.30, 10.00, 15.00, 19.30, 23.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+

10.15 НАБЛЮДАТЕЛЬ 12+
11.10, 00.30 ХХ ВЕК 12+

НТВ

05.05 Т/С «ЛИТЕЙНЫЙ» 16+
06.00 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+

ТВЦ ТВЦ

06.00 НАСТРОЕНИЕ
08.15 ДОКТОР И... 16+

ВТОРНИК, 13 АПРЕЛЯ

18.10 Х/Ф «НЫРЫЛЬЩИЦА ЗА ЖЕМЧУГОМ» 12+

СТС СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+

РЕН-ТВ

05.00 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖДЕННЫХ 16+

ТНТ-СИФ

23.30 ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО? 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 08.55, 12.00, 13.05, 14.00, 15.45, 16.50 НОВОСТИ

ТВ-3

18.55 ХОККЕЙ. КХЛ. ФИНАЛ КОНФЕРЕНЦИИ «ВОСТОК». «АВАНГАРД» (ОМСК) — «АК БАРС» (КАЗАНЬ). ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ

ТВ-3

06.00, 05.45 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+

ТВ-3

14.40 МИСТИЧЕСКИЕ ИСТОРИИ 16+

ДОМАШНИЙ

06.30, 06.25 6 КАДРОВ 16+

ТВ-3

23.00 Т/С «ЖЕНСКИЙ ДОКТОР 2» 16+

ТВ-3

06.00, 05.45 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+

ПЯТЫЙ

ВОЗМОЖНА ПРОФИЛАКТИКА ДО 06:00
05.00, 09.00, 13.00, 17.30, 03.25 ИЗВЕСТИЯ

Котировки акций ПАО «Россети Северный Кавказ» (торговый код — МРКК) по итогам торгов в ПАО Московская Биржа 05.04.2021

ПЕРВЫЙ

05.00, 09.25 ДОБРОЕ УТРО
09.00, 12.00, 15.00, 03.00 НОВОСТИ
09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ
05.07, 05.35, 06.07, 06.35, 07.07, 07.35, 08.07, 08.35 ВЕСТИ КРАЯ
09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ. МЕСТНОЕ ВРЕМЯ

РОССИЯ К РОССИЯ К

06.30, 07.00, 07.30, 08.30, 10.00, 15.00, 19.30, 23.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+

КУПЛЮ СТАРИННЫЕ: иконы и картины от 60 тыс. руб., книги до 1920 г., статуэтки, знаки, самовары, колокольчики. Тел. 8-920-075-40-40.

08.35 Х/Ф «БЕРЕГ ЕГО ЖИЗНИ» 12+

09.45 Д/Ф «ЗАБЫТОЕ ремесло» 12+
10.15 НАБЛЮДАТЕЛЬ 12+
11.10, 00.30 ХХ ВЕК 12+

НТВ

05.05 Т/С «ЛИТЕЙНЫЙ» 16+
06.00 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+
08.00, 10.00, 13.00, 16.00, 19.00, 23.00 СЕГОДНЯ

ТВЦ

06.00 НАСТРОЕНИЕ
08.10 ДОКТОР И... 16+

СРЕДА, 14 АПРЕЛЯ

08.40 Х/Ф «ПЕРВОЕ СВИДАНИЕ» 12+

10.35, 04.40 Д/Ф «ДВЕ ЖИЗНИ МАЙИ БУЛГАКОВОЙ» 12+
11.30, 14.30, 17.50, 22.00, 00.00 СОБЫТИЯ
11.50 Т/С «ПУАРО АГАТЫ КРИСТИ» 12+

СТС СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+
06.10 М/С «ФИКСИКИ» 0+
07.00 М/С «ТОМ И ДЖЕРРИ» 0+

РЕН-ТВ

05.00 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖДЕНИЙ 16+

06.00 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 16+

07.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+
08.30, 12.30, 16.30, 19.30, 23.00 НОВОСТИ 16+
09.00 Д/П «ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ» 16+

ТНТ СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00, 08.30, 09.00, 14.00, 14.30, 15.00, 15.30 Т/С «САШАТАНЯ» 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 08.55, 12.00, 13.05, 14.00, 15.45, 16.50, 17.55, 19.00 НОВОСТИ
06.05, 12.05, 14.05, 19.25, 00.00 ВСЕ НА МАТЧ! ПРЯМОЙ ЭФИР

09.20 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. КЕЛЛИ ПАВЛИК ПРОТИВ ДЖЕРМЕНА ТЭЙЛОРА. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ США 16+

09.55 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. ДЖО КАЛЬЗАГЕ ПРОТИВ ДЖЕФФА ЛЕЙСИ. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕЛИКОБРИТАНИИ 16+
10.20 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+
11.30 НА ПУТИ К ЕВРО 12+

ЧЕ ЧЕ

06.00, 11.30, 12.00, 12.30, 02.00 УЛЕТНОЕ ВИДЕО 16+
06.35 КАЛАМБУР 16+
07.30 НЕВЕРоятные истории 16+

ДОМАШНИЙ

06.30 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ 16+
08.25 ДАВАЙ РАЗВЕДЕМСЯ! 16+

11.40 Д/Ф «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА» 16+

12.35, 03.50 Д/Ф «ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ» 16+
13.50, 03.00 Д/Ф «ПОРЧА» 16+
14.20, 03.25 Д/Ф «ЗНАХАРКА» 16+

ТВ-3

06.00, 08.45 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
08.30 РИСУЕМ СКАЗКИ 0+
09.30, 10.05, 10.40, 11.15, 17.25, 18.00 Т/С «СЛЕПАЯ» 16+

ПЯТЫЙ

05.00, 09.00, 13.00, 17.30, 03.20 ИЗВЕСТИЯ
05.30, 06.20, 07.05, 08.00, 13.55, 14.55, 15.45, 16.45, 17.45, 18.00, 18.55 Т/С «ЛЕГАНДЫ» 16+

ПЕРВЫЙ

05.00, 09.25 ДОБРОЕ УТРО
09.00, 12.00, 15.00, 03.00 НОВОСТИ
09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ
05.07, 05.35, 06.07, 06.35, 07.07, 07.35, 08.07, 08.35 ВЕСТИ КРАЯ
09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ. МЕСТНОЕ ВРЕМЯ

РОССИЯ К РОССИЯ К

06.30, 07.00, 07.30, 08.30, 10.00, 15.00, 19.30, 23.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+

НТВ

05.10 Т/С «ЛИТЕЙНЫЙ» 16+
06.00 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+
08.00, 10.00, 13.00, 16.00, 19.00, 23.00 СЕГОДНЯ

ЧЕТВЕРГ, 15 АПРЕЛЯ

01.30 Х/Ф «МЕСТЬ БЕЗ ПРАВА ПЕРЕДАЧИ» 16+

02.55 Т/С «ПЯТНИЦКИЙ» 16+
06.00 НАСТРОЕНИЕ
08.10 ДОКТОР И... 16+
08.45 Х/Ф «СМЕРТЬ НА ВЗЛЕТЕ» 12+

РЕН-ТВ

05.00, 06.00 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 16+
07.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+
08.30, 12.30, 16.30, 19.30, 23.00 НОВОСТИ 16+

23.05 Х/Ф «НАЧАЛО» 0+

02.00 РУССКИЕ НЕ СМЕЮТСЯ 16+
02.50 6 КАДРОВ 16+
05.25 М/Ф «ВОЗВРАЩЕНИЕ БЛУДНОГО ПОПУГАЯ» 0+

ТНТ СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00 ПЕРЕЗАГРУЗКА 16+
08.30, 09.00, 09.30, 10.00, 10.30, 14.30, 15.00, 15.30 Т/С «САШАТАНЯ» 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 08.55, 12.00, 13.05, 14.00, 15.45, 16.50, 17.55, 19.00, 20.45 НОВОСТИ
06.05, 12.05, 14.05, 21.10, 00.00 ВСЕ НА МАТЧ! ПРЯМОЙ ЭФИР

ЧЕ ЧЕ

06.00, 11.30, 12.00, 12.30, 02.00 УЛЕТНОЕ ВИДЕО 16+
06.35 КАЛАМБУР 16+
07.30 НЕВЕРоятные истории 16+

ДОМАШНИЙ

06.30 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ 16+
08.25 ДАВАЙ РАЗВЕДЕМСЯ! 16+

09.30, 04.40 ТЕСТ НА ОТЦОВСТВО 16+

11.40 Д/Ф «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА» 16+
12.35, 03.45 Д/Ф «ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ» 16+
13.50, 02.55 Д/Ф «ПОРЧА» 16+

ТВ-3

06.00 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
09.30, 10.05, 10.40, 11.15, 17.25, 18.00 Т/С «СЛЕПАЯ» 16+

ПЯТЫЙ

05.00, 09.00, 13.00, 17.30, 03.20 ИЗВЕСТИЯ
05.25, 06.05, 06.55, 07.40, 13.25, 14.20, 15.15, 16.05, 17.00, 17.45, 18.10, 19.05 Т/С «ЛЕГАНДЫ» 16+

Утерянный паспорт № P02652946, выданный 29.09.2020 г. Консульским отделом Исламской Республики Афганистан на имя Седки Разма 15.01.1989 г.р., считать недействительным. № 90 Реклама

ДАТА

## НАШ ГАГАРИН

В ЭТОМ ГОДУ НАША СТРАНА ОТМЕЧАЕТ 60-ЛЕТНЮЮ ГОДОВЩИНУ ПЕРВОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС. 12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА ЮРИЙ ГАГАРИН ПЕРВЫМ В МИРЕ СОВЕРШИЛ ЭТОТ ПОДВИГ, ОТКРЫВ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ ДОРОГУ К ЗВЕЗДАМ. ОБ ОСНОВНЫХ ЭТАПАХ ПОДГОТОВКИ И ЗАПУСКА ПЕРВОГО В МИРЕ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ С ЧЕЛОВЕКОМ НА БОРТУ ЮРИЕМ АЛЕКСЕЕВИЧЕМ ГАГАРИНЫМ РАССКАЗЫВАЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ РЕГИОНАЛЬНОГО ОБЩЕСТВА ВЕТЕРАНОВ КОСМОДРОМА БАЙКОНУР, ОФИЦЕР В ОТСТАВКЕ, ПЯТИГОРЧАНИН РАФАЭЛ СЕРГЕЕВИЧ АТАЯН, ПРОСЛУЖИВШИЙ НА БАЙКОНУРЕ В НАУЧНО-ИСПЫТАТЕЛЬНОМ УПРАВЛЕНИИ 21 ГОД.



**Сообщение ТАСС, 12 апреля 1961 года:**  
«12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту. Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор Гагарин Юрий Алексеевич».

**Как это начиналось.** 4 октября 1957 года с космодрома Байконур был выведен на околоземную орбиту ракетой-носителем Р-7 первый в мире искусственный спутник Земли. За этим знаменательным событием последовали полеты других космических аппаратов, задачей которых было показать реальность проведения исследований в околоземном пространстве, а также планет Солнечной системы. Успешные полеты первых искусственных спутников Земли позволили вплотную подойти к решению невиданной, грандиозной задачи — подготовке полета человека в космос.

Организатором и вдохновителем осуществления этой задачи века был Сергей Павлович Королев — основоположник советской практической космонавтики, создатель знаменитой «семерки» и первых искусственных спутников.

Космонавты готовились к полету, в сущности, параллельно с рождением корабля. Старший лейтенант Гагарин был среди 3000 молодых летчиков-истребителей, проходивших отборочные проверки к будущим полетам в космос. Чтобы стать первым из тысяч, ему предстояло пройти сложный путь.

**И вот утро 12 апреля 1961 года.** Работы на стартовой позиции по подготовке к пуску начались по 7-часовой готовности, то есть в 4 часа утра по местному времени. По 2,5-часовой готовности на старт прибыл автобус с Гагариным и сопровождавшими его специалистами. На стартовой позиции его встречали С. П. Королев, председатель Государственной комиссии К. Н. Руднев и маршал К. С. Москаленко. После доклада председателю Государственной комиссии Гагарин поднялся на площадку лифта и сделал свое заявление перед стартом.

**Запуск был осуществлен в 9 час. 07 мин. по московскому времени.** После команд «Пуск» — «Подъем» все специалисты собрались в бункере и на «нулевой отметке» стартовой площадки и слушали репортаж по громкой связи о ходе полета ракеты: «Пять... пять... пять...». Это

означало, что все системы работают нормально. И вдруг: «Три... три... три...» Вихрем ворвался в бункер Королев: «Что случилось?» И в гнетущей тишине вдруг как облегчение вновь спокойный голос ведущего репортаж: «Пять... пять...» Старт прошел прекрасно, все начали бурно радоваться и обниматься.

**И вот 10 часов 55 минут.** Пришло сообщение из Саратовской области: «Видели парашют!» И самое главное: «Космонавт на земле. Все в порядке!» Но, пожалуй, в этот момент никто из присутствующих еще не понял до конца всего значения произошедшего события. И только когда по стартовой площадке разнесся «железный» голос Левитана, сообщивший о результатах полета, все наконец понял грандиозность свершившегося, бросились обнимать и поздравлять друг друга.

Буквально сразу после сообщения по радио о полете Гагарина возле «нулевой отметки» появилась автомашина, из которой вышли Сергей Павлович Королев и его ближайшие соратники. Он приехал, чтобы поздравить стартовую команду с этим эпохальным успехом и поблагодарить всех за огромный труд, который был вложен в подготовку и осуществление полета Юрия Алексеевича Гагарина.



### Важно

**Успешный запуск Советским Союзом космического корабля с человеком и возвращение его на землю было достижением науки и настоящим триумфом человечества. Люди всей Земли восхищались подвигом Гагарина, этим эпохальным достижением нашей Родины.**

**12 апреля — дата запуска первого человека в космос — по решению Международной астронавтической федерации официально провозглашена Днем космонавтики, всемирным днем покорителей космоса. В состав боевого расчета, осуществившего запуск первого в мире космического корабля «Восток» с человеком на борту, входили и наши земляки-пятигорчане, ветераны Байконура: полковник Иванов Николай Владимирович, майор Голубев Альберт Леонидович, майор Пекин Михаил Павлович, ныне проживающий в г. Пятигорске. Региональное общество ветеранов космодрома Байконур поздравляет всех жителей нашего региона с юбилейной датой — 60-летием со дня запуска первого в мире космонавта Юрия Алексеевича Гагарина.**

В МУЗЕЕ

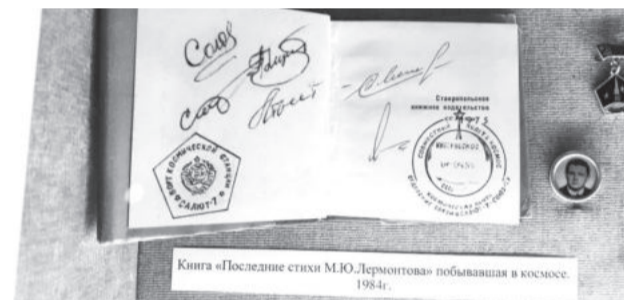
В ПЯТИГОРСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ МУЗЕЕ-ЗАПОВЕДНИКЕ М. Ю. ЛЕРМОНТОВА ОТКРЫЛАСЬ ВЫСТАВКА «СПИТ ЗЕМЛЯ В СИЯНЬЕ ГОЛУБОМ...», ПОСВЯЩЕННАЯ 60-ЛЕТИЮ ПЕРВОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС. В ОСНОВУ ЭКСПОЗИЦИИ ПОЛОЖЕНЫ МАТЕРИАЛЫ ИЗ ФОНДОВ МУЗЕЯ. ЭТО, НАПРИМЕР, КНИГА «ПОСЛЕДНИЕ СТИХИ М. Ю. ЛЕРМОНТОВА», ПОБЫВАВШАЯ В КОСМОСЕ В 1984 ГОДУ. В ДАР МУЗЕЮ ЕЕ ПРЕПОДНЕС ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ ВЛАДИМИР СОЛОВЬЕВ ПОСЛЕ ПЕРВОГО СВОЕГО ПОЛЕТА В КАЧЕСТВЕ БОРТИНЖЕНЕРА КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ.

## СТИХИ ЛЕРМОНТОВА В КОСМОСЕ

Тему «М. Ю. Лермонтов в космосе» раскрывают также представленные на выставке документы о присвоении имени поэта малой планете, открытой Крымской астрофизической обсерваторией. Ровно 40 лет назад астероид под номером 2222 получил имя Лермонтов.

В разное время в музее побывали летчики-космонавты Павел Попович, Борис Вольнов, Юрий Малышев, Владимир Соловьев, Олег Атьков, а также жены космонавтов Юрия Гагарина, Павла Беляева, Владимира Шаталова. Автографы именитых посетителей хранятся в книге почетных гостей — эти записи и фотографии разных лет тоже можно увидеть на выставке.

**Экспозиция в пятигорском Домике Лермонтова продлится до конца месяца.**



АНОНСЫ

## ВЫСТАВКА И ТВОРЧЕСКАЯ ВСТРЕЧА

НАКАНУНЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ДНЯ КОСМОНАВТИКИ, 9 АПРЕЛЯ В 15.00, У ГЛАВНОГО ФАСАДА СТАВРОПОЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА ИМ. Г. Н. ПРОЗРИТЕЛЕВА И Г. К. ПРАВЕ ОТКРЫВАЕТСЯ ФОТОДОКУМЕНТАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА «СТАВРОПОЛЬЦЫ НА КОСМИЧЕСКОЙ ОРБИТЕ», ПОСВЯЩЕННАЯ 60-ЛЕТИЮ ПЕРВОГО ПОЛЕТА Ю. А. ГАГАРИНА В КОСМОС.

Выставка рассказывает об истории развития отечественной космонавтики, начиная со смелых идей К. Э. Циолковского, инженерно-конструкторских решений Ф. А. Цандера и С. П. Королева, запуска в 1957 году в космос первого в мире искусственного спутника Земли.

Значительная часть экспозиции посвящена космонавтам, чьи судьбы связаны со Ставрополем. В их числе: Юрий Николаевич Глазков, выпускник Ставропольского суворовского военного училища; Валерий Иванович Токарев и Александр Александрович Скворцов, окончившие Ставропольское высшее военное авиационное училище летчиков и штурманов им. В. А. Судца;

Владимир Александрович Джанибеков, почетный гражданин города Черкесска.

Особое место на выставке занимают материалы, рассказывающие о нашем земляке, уроженце города Невинномысска космонавте Олеге Ивановиче Скрипочке. Свой первый космический полет в качестве бортинженера он совершил в 2011 году, второй полет — в 2016 году, а третий космический полет командира космического корабля О. И. Скрипочки длился с 25 сентября 2019 года по 17 апреля 2020 года. Олег Иванович — автор впечатляющих фотографий, выполненных им с космической орбиты, некоторые из них представлены на выставке.

### На заметку

В ПЯТИГОРСКОМ 12 АПРЕЛЯ В 11.00 В СКВЕРЕ ИМЕНИ Ю. ГАГАРИНА СОСТОИТСЯ ТВОРЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ «НА ЗВЕЗДНЫХ И ЗЕМНЫХ ОРБИТАХ», ПОСВЯЩЕННОЕ 60-ЛЕТИЮ ПЕРВОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС. В ПРАЗДНИЧНОЙ ПРОГРАММЕ ПРИМУТ УЧАСТИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ЦЕНТРА ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ МОЛОДЕЖИ (ПОСТ № 1), ПОБЫВАВШИЕ С ЭКСКУРСИЕЙ В ЗВЕЗДНОМ ГОРОДКЕ, А ТАКЖЕ ВЫСТУПАТ ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ УЧРЕЖДЕНИЙ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА-КУРОРТА.



## Акция

«Вкушая плод, подумай о том, кто сажал дерево», — гласит народная мудрость. Традиция сажать деревья имеет глубокие корни. Высаживание дерева символизировало новое начало и сопровождало такие события, как свадьба, рождение ребенка, строительство дома и многие другие семейные или общинные праздники и важные дела. На Руси сотни лет назад существовал целый обряд, связанный с сеянцами. Посадка дерева символизировала благополучие, богатство, любовь и счастье для семьи. Люди верили: дерево и человек подобны сообщающимся сосудам (что происходит с растением-побратимом, отражается на человеке и наоборот). Наблюдая за деревом, посаженным собственными руками, можно узнать, как будет развиваться судьба в тот или иной момент жизни.



## ПОСАДИТЬ ДЕРЕВО — ОСТАВИТЬ ДОБРУЮ ПАМЯТЬ

Автор > Анна Кобзарь  
Фото > Михаил Антоненко

Пятигорск, сохраняя традиции, следует самым лучшим из них. На днях в скверах Толстого, Лермонтова и Гагарина, в Лазаревском сквере, в парке Победы, в зеленых зонах возле гостиницы «Интурист», на бульваре Гагарина актив пятигорской молодежи, казаки, депутаты, волонтеры высадили молодые деревья и декоративные кустарники.

— Человек может оставить о себе память. Почему бы не посадить дерево? Это будет самая лучшая память, — уверен атаман Горячеводской казачьей общины, депутат Думы города Владимир Савченко. — Сменяются поколения, а дерево живет, каждый год радуя нас зеленым нарядом. Мы посадили елочки в сквере Толстого, а каштаны — на проспекте Кирова. В сквере Лермонтова

тоже было немало работы. Нехватку зеленых насаждений рядом с известной достопримечательностью Пятигорска мы тоже восполнили. Идейным вдохновителем этого благородного дела и активным его участником стал глава Пятигорска Дмитрий Юрьевич Ворошилов, ну и горячеводские казаки не остались в стороне. Для нас это не только забота об экологии, но и, что не менее важно, возможность оставить след на Земле, память о себе, своеобразный наказ для последующих поколений.

### На заметку

В ПЕРВЫЙ ДЕНЬ АКЦИИ ГОРОД УКРАСИЛИ БОЛЕЕ 300 САЖЕНЦЕВ ДЕРЕВЬЕВ (КЛЕНОВ, ЕЛЕЙ, РЯБИН, КАТАЛЫ, КАШТАНОВ) И КУСТАРНИКОВ. РАБОТЫ ПО ОЗЕЛЕНЕНИЮ ГОРОДА ПРОДОЛЖАТСЯ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО МЕСЯЦА.

### Тем временем

Один из выходных дней ребята из Молодежной сотни Горячеводской казачьей общины решили посвятить труду на свежем воздухе и привести в порядок территорию конно-спортивного комплекса в поселке Горячеводском. За зиму здесь скопилось немало мусора — сухая трава, листья и ветки, с соседних участков ветер принес много хлама, в том числе и пластика (бутылки, посуда и прочие изделия бытового назначения из этого крайне вредного для природы материала).

Большой объем работ юных казаков не испугал — ребята сразу же принялись за дело. Понадобились грабли, чтобы мусор собрать, и лопаты, чтобы клумбы вскопать.

На казачьем подворье мальчишки и девчонки проводят много времени, здесь есть и конюшня, и турники, и полоса препятствий, и футбольное поле — все необходимое для того, чтобы современное поколение пятигорчан отдыхало активно и с пользой для здоровья. Ребята любят этот уголок Горячеводска и стараются поддерживать здесь порядок и чистоту. А когда необходимо — уберут и помогут взрослым в посадке деревьев, цветов и кустарников. Вот такая достойная смена есть у Пятигорска.

Кстати, проекты по благоустройству подворья горячеводских казаков участвуют в конкурсе Фонда президентских грантов. Победа в конкурсе станет заслуженной наградой станичникам.



## ФЕСТИВАЛЬ

## ТЫ НЕ ОДИН

В Пятигорске, на базе Центральной городской библиотеки им. Горького, состоялось открытие региональной площадки Всероссийского инклюзивного фестиваля «Люди как люди». Насыщенная программа форума включала родительский «ликбез» и мастер-классы для особенных детей. Участники также смогли посмотреть выставку ребят с задержками развития из специальной



школы-интерната (с. Юца). А завершилось все вручением наград тем, кто помог провести это замечательное и нужное мероприятие.

Автор > Наталья Тарасова  
Фото > Михаил Антоненко

Начало фестивалю положил небольшой, но яркий концерт, подготовленный шоу-балетом Центра поддержки и развития социально-культурных и благотворительных проектов «Фаворит». И случилось чудо. С места поднялся маленький зритель по имени Шамиль и начал танцевать вместе с исполнителями. Те и не возражали. А когда танцоры разошлись, к своему месту проследовал и Шамиль. И тут же присоединился к участникам мастер-класса... «Что же в этом удивительного?» — пожмет плечами читатель. Все дело в том, что этот мальчик — аутист. То есть все, что для обычного ребенка норма: громкая музыка, отсутствие страха перед другими людьми, быстрая смена действий, — для него результат длительной педагогической работы. Этому ребенку повезло, адаптироваться к обычной жизни ему помогают опытные педагоги, которые так же, как и родители, своей гордостью за малыша не скрывали. Ведь только им одним известно, сколько сил, навыков и знаний пришлось вложить в простые действия Шамиля и других маленьких пятигорчан, которым врачи поставили диагноз «аутизм».



### Из первых уст

Лариса Слышенко, заместитель гендиректора детского игрового центра опережающего развития «Пирамидка»:

— Свой фестиваль мы посвятили Всемирному дню распространения информации об аутизме. Пригласили сюда и взрослых, и детей, страдающих этим заболеванием. Мы в нашем центре как раз занимаемся с аутистами-дошколятами. Работаем по специальным программам, способствующим социализации ребят в обществе. И считаем своим долгом привлечь внимание сограждан к этой проблеме, актуальной и для Пятигорска.



Анастасия Герлиц, пятигорчанка:

— Моему сыну Тимуре семь лет. У ребенка ранний детский аутизм. Учится он в СОШ № 1 в обычном классе по адаптированной программе. Пытаемся социализироваться в общем классе с нейротипичными детьми. Класс универсальный. Мой сын один с таким диагнозом. И я с радостью замечу, что у ребенка уже появляются друзья. Раньше мы даже не знали, к кому в Пятигорске можно обратиться за помощью. Ездил к специалистам в Ставрополь. А такие фестивали, как и развивающие центры, просто необходимы. Чем раньше с малышом-аутистом начнешь заниматься, тем лучше будет результат.



Александра Пэтайчук, волонтер, студентка Ставропольского краевого училища дизайна, и ее сестра Даша:

— Моей сестре 11 лет. Она у нас ребенок хоть и с ограниченными возможностями здоровья, но одаренный. Учится в спецшколе в Ессентуках. Любит рисовать, лепить из пластилина, вырезать из бумаги. В этот день мы по кругу сделали все — изготовили много поделок, порисовали, пообщались. Даша счастлива, и я, глядя на нее, тоже.



Женщина года — 2020

# ЖИЗНЬ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСКОГО САДА



Автор > Наталья Тарасова

Виктория Георгиевна — коренная пятигорчанка. В начальных классах училась в СОШ № 5, затем — в 11-й. Работать с малышами мечтала с детства. Другой вариант даже не рассматривался. Хотя была еще мечта о путешествиях... Но судьба провела выпускницу по тропинке, вытопанной рядом с детским садом. Устроилась работать нянечкой. Освоив азы профессии, через год поступила в Иноземцевский колледж. Получила диплом воспитателя. А затем окончила и факультет дошкольного образования в университете. Вышла замуж, родила ребенка. Работала методистом в детском саду № 20 «Красная шапочка». Проявила себя грамотным, ответственным специалистом. И в результате возглавила одно из самых крупных детских дошкольных учреждений Пятигорска.

При участии Виктории Георгиевны разработаны программа развития и основная образовательная программа детского сада «Светлячок». Педагогическими наработками она делится не только с местными коллегами, но и педагогами из Москвы. Научные статьи публикует в корпоративных изданиях. А еще стремится быть оптимистом, жить в справедливости, видеть, ценить и уважать в каждом человеке личность.

Коллектив под началом Виктории Каляпкиной трудится замечательный. «Мы как одна дружная семья», — утверждает заведующая. Детский сад «Светлячок» — большой, современный, с бассейном, прекрасно оборудованной территорией — жители микрорайона Скачки знают и любят. Именно здесь их дети получают не только опыт общения со сверстниками, но и первые знания о мире, развивают таланты и способности. Благодаря тому, что уроки физкультуры проходят в бассейне, многие из детсадовцев уже стали настоящими пловцами. А какие праздники устраивают в этих стенах! Жаль, пока без родителей и приглашенных гостей. Но очень надеются, что скоро все вернется в привычное русло.

Когда весь мир учился жить в условиях пандемии COVID-19, в Пятигорске объявили карантин. Большинству предприятий и организаций тогда пришлось перейти на «удаленку». А детский сад «Светлячок» № 23 по улице Тольятти стал дежурным дошкольным учреждением. Немалая заслуга в том, что коллектив справился с порученным делом, принадлежит заведующей детским дошкольным учреждением Виктории Каляпкиной. Ей, победительнице конкурса «Женщина года — 2020» в сфере образования, мы и посвящаем свой рассказ.

## Кстати

В ПЕРИОД КАРАНТИНА КОЛЛЕКТИВ ДЕТСКОГО САДА «СВЕТЛЯЧОК» НЕУКОСНИТЕЛЬНО СОБЛЮДАЛ ЖЕСТКИЕ ТРЕБОВАНИЯ, ВЫДВИНУТЫЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРОМ. БЫЛО НЕЛЕГКО. НО СПРАВИЛИСЬ. В ТЕЧЕНИЕ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ ПРИНИМАЛИ ДЕТЕЙ В ШЕСТИ ГРУППАХ ИЗ ОБЫЧНЫХ 15. ОБСЛУЖИВАЛИ НЕ ТОЛЬКО ЖИТЕЛЕЙ МИКРОРАЙОНА, НО И ВСЕХ РОДИТЕЛЕЙ ПЯТИГОРСКА, ТРУДИВШИХСЯ НА СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТАХ, — МЕДИКОВ, ВОЕННЫХ, РАБОТНИКОВ ТОРГОВЛИ И ЖКХ. ПОСТЕПЕННО НАЧАЛИ ОТКРЫВАТЬСЯ И ДРУГИЕ ДЕТСКИЕ САДЫ ПЯТИГОРСКА...

**«ГЛАВНОЕ, ЧТОБЫ НЕ БЫЛО ВОЙНЫ И ВСЕ БЫЛИ ЗДОРОВЫ! А ТОТ ФАКТ, ЧТО Я СТАЛА ПОБЕДИТЕЛЬНИЦЕЙ КОНКУРСА «ЖЕНЩИНА ГОДА», КОНЕЧНО, РАДУЕТ. НАГРАДА НЕОЖИДАННАЯ, НО ОЧЕНЬ ПРИЯТНАЯ. СПАСИБО ЖЕНСОВЕТУ И ГОРОДУ. ПОСТАРАЮСЬ НЕ ПОДВЕСТИ»,**  
— ГОВОРИТ ВИКТОРИЯ ГЕОРГИЕВНА.

## Для справки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВИКТОРИИ КАЛЯПКИНОЙ НЕ РАЗ ОТМЕЧАЛАСЬ ПРЕСТИЖНЫМИ НАГРАДАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ БЛАГОДАРСТВЕННЫМИ ПИСЬМАМИ ГЛАВЫ ПЯТИГОРСКА, СРЕДИ КОТОРЫХ — ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ СОХРАНЕНИЯ РИСКОВ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-2019.

## Медицина

# КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ИСКУССТВЕННЫЙ ХРУСТАЛИК?

КАТАРАКТА ПОЯВЛЯЕТСЯ В НАШЕЙ ЖИЗНИ НЕЗАМЕТНО, НО ЗНАЧИТЕЛЬНО МЕНЯЕТ ЕЕ КАЧЕСТВО. ТЕПЕРЬ ИЗ-ЗА ПОМУТНЕНИЯ И УПЛОТНЕНИЯ СОБСТВЕННОГО ХРУСТАЛИКА ВАМ ВСЕ ЧАЩЕ ТРЕБУЮТСЯ ОЧКИ. ЛИЦА И ПРЕДМЕТЫ ВОКРУГ СТАНОВЯТСЯ ВИДНЫ, СЛОВНО ЧЕРЕЗ МУТНОЕ СТЕКЛО, КОТОРОЕ ХОЧЕТСЯ ПРОТЕРЕТЬ И ВЕРНУТЬ ПРЕЖНЮЮ ЧЕТКОСТЬ. И ПОЯВЛЯЕТСЯ НЕКОТОРАЯ БЕСПОМОЩНОСТЬ, ТАК КАК ДАЖЕ НОМЕР НА АВТОБУСЕ РАССМОТРЕТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО СТАНОВИТСЯ ВСЕ ТРУДНЕЕ, НЕ ГОВОРЯ ОБ ЭТИКЕТКАХ НА ТОВАРАХ, ЦЕННИКАХ В МАГАЗИНАХ, ИНСТРУКЦИЯХ ОТ ТАБЛЕТОК И Т. П. ВЫХОДОМ ИЗ ЭТОЙ СИТУАЦИИ СТАНЕТ ЗАМЕНА ПОМУТНЕВШЕГО ХРУСТАЛИКА НА ИСКУССТВЕННЫЙ АНАЛОГ.

В современной офтальмологии существует множество различных видов искусственных хрусталиков, каждый из которых способен улучшить ваше зрение. При этом все линзы различаются по материалу, форме и свойствам, совокупность характеристик которых как раз и дает вам желаемый результат. Так, опираясь на основные оптические характеристики, мы можем поделить хрусталики на несколько видов: асферические, сферические, мультифокальные, монофокальные и торические.

За четкость полученного изображения отвечают асферические и сферические хрусталики. **Асферические линзы** — одни из самых современных на сегодняшний день среди видов искусственных хрусталиков, которые дают высокую остроту зрения, а также качественную контрастность изображения. Проходя через асферические линзы, световые лучи преломляются с одинаковой силой в центре и по краям хрусталика, а это значит, что четким будет как центральное, так и периферическое зрение. **Сферические хрусталики** тоже позволяют четко и без искажений видеть предметы, но только в центральной части линзы, искривляя пространство вокруг нее.

За то, на каких фокусных расстояниях у вас будет хорошее зрение, отвечают мультифокальные и монофокальные хрусталики.

**Мультифокальные линзы** имитируют работу естественного хрусталика и дают качественное зрение на всех расстояниях: ближнем, среднем и дальнем. А все благодаря тому, что оптика такой линзы более сложная и имеет несколько зон, каждая из которых корректирует свою область. Соответственно, именно мультифокальные хрусталики могут подарить возможность полностью избавиться от очков. Многие пациенты признаются, что с этими хрусталиками зрение стало как в молодости — яркое и четкое. В то же время **монофокальная линза** фокусируется только на одной зоне — вблизи или вдаль. Какое расстояние выбрать лично вам можно обсудить с офтальмохирургом. Как вы догадываетесь, с такой линзой зрение на остальных зонах придется корректировать с помощью очков.

Для тех же, у кого есть астигматизм, будет приятно узнать о **торическом хрусталике**. Данный вид может избавить вас от катаракты, одновременно устранив необходимость носить астигматические очки. Для этого в линзу встроены специальные цилиндры, которые исправляют эффект «кривого зеркала» и позволяют скорректировать астигматизм.

Мы познакомили вас с несколькими основными свойствами искусственных хрусталиков, теперь вы знаете, какие они бывают и какое зрение будет после их имплантации. Как вы видите, линз большое разнообразие, но не стоит этого пугаться. Принять окончательное решение о выборе хрусталика вам поможет офтальмохирург, при этом он будет учитывать ваш диагноз, образ жизни и индивидуальные требования к качеству зрения после операции.

Что немаловажно, в офтальмологической клинике 3Z используются только качественные хрусталики известных мировых производителей: Alcon (США), CARL ZEISS (Германия), EYEOL UK LIMITED (Великобритания), Care Group (Индия), HOYA (Япония), Teleon Surgical (Нидерланды) и т. д.\* Каждая искусственная линза изготовлена из качественного материала и останется прозрачной на протяжении всего периода использования.

Отметим, что некоторые компании переносят свое производство в другие страны, например, азиатские. Для этого они разрабатывают модель и материал искусственной линзы, механику ее изготовления и предоставляют для этого процесса оборудование в страну производства, тщательно контролируя качество полученной продукции. В какой стране была сделана линза, вы сможете узнать у хирурга и посмотреть на упаковке.

Теперь от хорошего зрения вас отделяет всего несколько шагов: диагностика зрения, подбор искусственного хрусталика, сдача предоперационных анализов и замена помутневшего хрусталика. При этом в клинике 3Z подготовку\*\* и саму процедуру на одном глазу возможно провести всего за 1 день.

**Сделайте первый шаг к хорошему зрению — запишитесь на диагностику глаз. Для пенсионеров действует социальная скидка 10%.  
Запись по телефону:**

**8 800 222 18 06**  
г. Пятигорск, пр. Калинина, 98

\*Alcon — Алкон, CARL ZEISS — Карл Цейс, EYEOL UK LIMITED — Айол Юкей Лимитед, Care Group — Кеа Групп, HOYA — Хоя, Teleon Surgical — Телеон Седжикал. \*\*Клиника 3Z организует сбор необходимых анализов для предоперационной подготовки, также их можно сдать в поликлинике по месту жительства (флюорография — только по месту жительства).

000 «Три-З». Лицензия ЛО 26-01-005321 от 17.02.2020 г. № 191 Реклама

**3Z** Прогрессивная офтальмология

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

## СПАСИБО ВРАЧУ



## И ЛЕЧЕНИЕ, И МОРАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

Уважаемая редакция! Когда человек болен, важно получить квалифицированную медицинскую помощь. Но не менее значимо отношение со стороны врачей и моральная поддержка! Когда я оказалась в больничной палате, мне очень повезло с людьми вокруг.

Я хочу написать о работе врача Гаянэ Валерьевны Данилян и сотрудниках, которые с ней работают. Когда я попала в больницу с вирусной пневмонией, я не могла успокоиться. Я все время плакала и просилась домой. Но Гаянэ Валерьевна находила нужные слова, уговаривала меня. Так я там пролежала 13 дней. Когда Гаянэ Валерьевна заходила к нам в палату, нам казалось, что зашло солнышко: всегда улыбающаяся, хотя видно было одни глазки, с хорошим настроением. Поздоровается, уделит каждому внимание, поговорит, и сразу становится легче.

Когда мне было плохо с сердцем, Гаянэ Валерьевна вызвала других врачей, которые оказали мне помощь. Вот такой она врач, внимательный и добрый, и я очень рада, что попала именно к ней.

Ее коллектив очень сплоченный. Они как муравьи, каждый знает свою работу: одни ставят капельницы, другие берут анализы, делают уколы, проверяют кислородные маски. Всегда веселье, с юмором.

Хочу отметить санитаря Руслана, который помогал больным: надо покормить, он покормит, все уберет, помоем полы.

Они живут там вместе с нами, не выходя из больницы несколько недель, в этих «скафандрах» (я их так называла).

Гаянэ Валерьевна — врач красивая, молодая девочка, которая посвятила себя больным людям. Мы, вся палата № 12 (а нас там было 5 человек), благодарны этому врачу и коллективу: Наташе, Оле, Фатиме! Всех не запомнишь! Спасибо им, низкий поклон.

Дорогая Гаянэ Валерьевна! Вы — настоящий волшебник! Спасибо за Ваш талант и умение успокаивать больных, вселять в них надежду на выздоровление. Вы мой спаситель и ангел-хранитель. Я никогда не забуду Вас, ведь благодаря Вам я живу.

**Вера Денисовна, г. Пятигорск.**  
Больница на улице Кучуры,  
бывшее гастроэнтерологическое отделение.



## БЛАГОДАРНОСТЬ ОТ ВСЕГО СЕРДЦА

## ПОМОГ НЕЗНАКОМОМУ ЧЕЛОВЕКУ

Я ХОЧУ РАССКАЗАТЬ ИСТОРИЮ, КОТОРАЯ ПРОИЗОШЛА СО МНОЙ НА ДНЯХ, И ЧЕРЕЗ ВАШУ ГАЗЕТУ ВЫРАЗИТЬ БЛАГОДАРНОСТЬ ЧЕЛОВЕКУ, КОТОРЫЙ, НЕ ЗНАЯ МЕНЯ, ПРИШЕЛ МНЕ НА ПОМОЩЬ В ТРУДНУЮ МИНУТУ ЖИЗНИ. ЕСТЬ ЕЩЕ В ЭТОМ МИРЕ ДОБРЫЕ ЛЮДИ!

Одиннадцатого марта со мной случилась беда. Мы с подружкой отправились на вещевой рынок за покупками. Не заметив кочку у одного из магазинов, я споткнулась и упала лицом вниз. Удар был очень сильный, ушибла лоб, кроме того на правой ладони появилась рваная рана, пошла кровь.

После случившегося нам уже было не до покупок, и мы отправились к машине, которую припарковали на автостоянке. Мне было очень плохо, кружилась голова, сильно болели лоб и раненая рука. Я не видела под собой земли и, проходя мимо очередной торговой точки, услышала голос молодого парня: «Вам плохо? Давайте зайдём в мой павильон, где Вы немного отдохнете и придёте в себя».

Усадив меня, молодой человек дал мне валидол под язык, напоил чаем и все время со мной разговаривал. Таким образом, он отвлекал меня от боли, которую я испытывала в тот момент.

Он оказался не только добрым человеком, но и хорошим психологом.

Немного придя в себя, мы решили продолжить свой путь к машине, но Илья (его так звали) сказал, что мне нельзя садиться за руль в таком состоянии, и предложил довезти нас до травмпункта на своей или на моей машине.

В поликлинике мне оказали первую помощь, вызвали «скорую» и направили в больницу, в отделение «Нейрохирургия». Только после всего этого Илья, вызвав такси, уехал на свою работу. Впоследствии он неоднократно звонил мне и интересовался моим здоровьем.

Таких людей, как Илья Ихаев, не так уж много, но они есть и живут среди нас в нашем любимом городе Пятигорске. Ему всего 33 года (я узнала позже), он семейный человек, у него подрастает 5-летняя дочь Аейлин.

Хочу поблагодарить через вашу газету замечательного парня Илью Ихаева за его сердечность, за уважение к людям и бескорыстие. Дорогой Илья, спасибо тебе большое за внимание и чуткость, которую ты проявил. Я очень благодарна и признательна. Желаю тебе здоровья, благополучия и любви.



**Евдокия Коновалова,**  
председатель женсовета  
микрорайона Бештау—Гора-Пост.

## ПРОБА ПЕРА

## О ЛЮБВИ...



Здравствуй, дорогая редакция «Пятигорской правды». Хочу поделиться через газету с горожанами своим творчеством. Высылаю вам стихи на тему размышлений о любви. Пусть они принесут читателям позитивные эмоции.

Александр Черноусов



Где же мой любимый  
Суженный, родной?  
Без тебя уныло  
Поживать одной.

Сердце вострепнется,  
Дрогнет и замрет,  
И к тебе несется  
Моей души полет.

Ты в день расставанья  
Мне его принес,  
И платок омыла  
Я в потоке слез.

Ты его увидел —  
Им машу тебе.  
Дух твой возгорелся  
Ты бежишь ко мне.

В чистом поле стану,  
Вдаль взгляну,  
Может, на дороге  
Милого узрю.

И платок вишневый,  
Как флажок в руке,  
Он тебе, родимый,  
Говорит о мне.

Я его хранила,  
Берегла,  
На плечах носила,  
Кутала себя.

И бегу к тебе я,  
Ветер в волосах:  
Мой, живой, вернулся —  
Губы на губах.

## АЛЬПИНИЗМ НА КМВ

## ПИК ПЯТИГОРСК И ДРУГИЕ



Тема альпинизма очень близка нашему региону. И важно, чтобы подрастающее поколение знало о том, что развитие этого движения во многом обязано пятигорчанам. И что имя нашего славного города носит одна из горных вершин.

В 1980 году Пятигорск отмечал свое 200-летие. Федерация альпинизма КМВ, основу которой составляли пятигорские спортсмены, приурочило к этому юбилею первовосхождение на ранее безымянную вершину, расположенную в крайней южной точке Софийского массива Архызского сектора Главного Кавказа. Отходящий от нее к северо-западу гребень заканчивался обрывистым контрфорсом — именно по нему и была намечена начальная часть маршрута подъема.

Восхождение осуществилось 23 июля 1980 года группой в составе Э. Запорожченко, С. Чуенко, А. Янкова, Н. Запорожченко, И. Дамианиди, П. Косякова. Вершинный тур сложен участниками впервые, маршрут официально классифицирован и вершина получила имя Пятигорск.

Контрфорс и гребень разделяют ледники Софийский и Ак-Айры.

К северо-востоку от вершины расположен труднодоступный перевал Обманчивый, к югу короткие осыпные склоны сменяются снежно-ледовыми. К востоку простирается длинный гребень с двумя вершинными пиками, составляющий основу скальной подковы ледника Ак-Айры с узловой вершиной Надежда на северном его окончании. Маршрут — траверс всех вершин этого подковообразного скального гребня — был впервые пройден (и впоследствии классифицирован) 20 сентября 1981 года пятигорскими альпинистами Э. Запорожченко, И. Белокуровым, И. Гавриловым, Н. Дупленко, И. Соколенко, А. Макушенко, В. Голиковым и И. Шапошниковой.

Траверс, начинающийся с вершины Пятигорск (подъем по маршруту 1980 г.), осуществлялся в рамках мероприятия Ставропольского спорткомитета и посвящался 1300-летию Болгарского



государства. Понятно, поэтому имя данное второй, ранее безымянной, вершине на траверсе — 1300 лет Болгарии. Название третьей вершины траверса — Ак-Айры — местное, вершина Надежда уже получила свое имя ранее.

Старт альпинистской истории Архыза был дан в 1978 году, когда кисловодская секция, руководимая мастером спорта Русланом Горда, совершила свои первовосхождения, классифицированные Федерацией альпинизма СССР (так, в частности, во Всесоюзном реестре маршрутов появился маршрут на пик Кисловодск).

В последующие 20 лет Федерацией альпинизма КМВ, в основном усилиями пятигорских спортсменов, совершено более 50 первовосхождений и перво-

прохождений различных категорий трудности. В 1998 г. — на вершину, получившую имя Кавказского горного общества (КГО). Этап формирования нового альпинистского региона на Кавказе был завершен, описание маршрутов изложено в книге «Архыз альпинистский» (Пятигорск, 1998 г., 203 с.: ил.).

Далее началось массовое освоение региона: многочисленные альпиниады, собирающие российских и зарубежных участников, восхождения отдельных спортивных групп новыми путями. Последнее первовосхождение автор совершил в Архызе в 2014 году, в свое 80-летие (пик Глетчерный), в связке с представителями уже последующих поколений — В. Третьяковым и Н. Каменевым.

Отмечая вклад спортсменов Кавказских Минеральных Вод в развитие отношений между народами Болгарии и России, Государственный совет Болгарии указом № 2216 от 18 октября 1981 г. наградил пятерых особо отличившихся альпинистов края правительственной наградой — медалью «1300 лет Болгарии». К этому вскоре прибавились: золотая медаль им. А. Константинова, медали «Спортивная слава» различных степеней, грамоты и кубок Болгарской федерации альпинизма. Всего кавалерами наград Болгарии стали 15 человек из городов Пятигорска и Кисловодска и поселка Буково (КЧР).

К сожалению, ряда первопроходцев Архыза уже нет среди нас. При спуске с вершины Пышши в 1988 году погиб Руслан Горда, а с ним — Наталья Янина и Камил Алиакбаров. Нет И. Дамианиди, В. Саморезова, И. Гаврилова, Н. Дупленко, Ю. Фурсова. Но незыблемо стоят вершины Кавказа, на поклон к которым они приходили. В Архызе это пики Пятигорск и Кисловодск, вершины София и Пловдив, Пыши и Пыши, Дорбун, Мелиоратор, КГО и многие, многие другие...



**Эдуард Запорожченко,**  
почетный член  
Кавказского горного общества.



Table with TV schedule for 'ПЕРВЫЙ' and 'РОССИЯ 1' channels, listing programs like 'ДОБРОЕ УТРО', 'НОВОСТИ', and 'УТРО РОССИИ'.

Table with TV schedule for 'НТВ' and 'ТВЦ' channels, listing programs like 'ПИСЬМА ИЗ ПРОВИНЦИИ', 'ЛИТЕЙНЫЙ', and 'НАСТРОЕНИЕ'.

Table with TV schedule for 'СТС/СТС' and 'РЕН-ТВ' channels, listing programs like 'ЕРАЛАШ', 'ФИКСИКИ', and 'ВОЕННАЯ ТАЙНА'.

Table with TV schedule for 'МАТЧ-ТВ' and 'ТНТ-СИФ' channels, listing sports and entertainment programs like 'ТАКОЕ КИНО!', 'ИМПРОВИЗАЦИЯ', and 'ТАЙНЫ ЧАПМАН'.

Table with TV schedule for 'ДОМАШНИЙ' channel, listing programs like 'ТАКОЕ КИНО!', 'ИМПРОВИЗАЦИЯ', and 'ТАЙНЫ ЧАПМАН'.

Table with TV schedule for 'ТВ-3' and 'ПЯТЫЙ' channels, listing programs like 'МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+', 'НОВЫЙ ДЕНЬ', and 'ИЗВЕСТИЯ'.

Table with TV schedule for 'ПЕРВЫЙ' and 'РОССИЯ 1' channels, listing programs like 'ДОБРОЕ УТРО', 'НОВОСТИ', and 'УТРО РОССИИ'.

Table with TV schedule for 'НТВ' and 'ТВЦ' channels, listing programs like 'БИБЛЕЙСКИЙ СЮЖЕТ', 'НЕОБЫКНОВЕННЫЙ МАТЧ', and 'ДУША ПЕТЕРБУРГА'.

Table with TV schedule for 'СТС/СТС' and 'РЕН-ТВ' channels, listing programs like 'СЕКРЕТ НА МИЛЛИОН', 'МЕЖДУНАРОДНАЯ ПИЛОРАМА', and 'КВАРТИРНИК'.

Table with TV schedule for 'МАТЧ-ТВ' and 'ТНТ-СИФ' channels, listing sports and entertainment programs like 'ФАНАСТИЧЕСКИЕ ТВАРИ', 'KINGSMAN', and 'ТАЙНЫ ЧАПМАН'.

Table with TV schedule for 'ДОМАШНИЙ' channel, listing programs like 'ТАКОЕ КИНО!', 'ИМПРОВИЗАЦИЯ', and 'ТАЙНЫ ЧАПМАН'.

Table with TV schedule for 'ТВ-3' and 'ПЯТЫЙ' channels, listing programs like 'МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+', 'РИСУЕМ СКАЗКИ', and 'ИЗВЕСТИЯ'.

Advertisement for 'Справочная служба МУП «Пятигорский комбинат спецобслуживания»' with contact info: Тел. +7(928) 370-28-19 круглосуточно.



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ФИЛАРМОНИЯ ИМЕНИ В. И. ШОПЕНА

10 АПРЕЛЯ 11<sup>00</sup>

Пятигорск  
к/з «Камертон»  
малый зал

ИНТЕРАКТИВНЫЙ СПЕКТАКЛЬ

# МАЛЕНЬКИЙ ВЕЛИКАН

ПО МОТИВАМ АНГЛИЙСКОЙ СКАЗКИ

Автор и исполнитель  
Игорь ДРОБЫШЕВ

Пятигорск (8793) 39 14 36 www.kursal.ru 2021 Реклама

ПЕРВЫЙ В МИРЕ ТАНЦУЮЩИЙ СИМФОНИЧЕСКИЙ ОРКЕСТР

CONCORD ORCHESTRA КЗ им. Ф. И. ШАЛЯПИНА

28 АПРЕЛЯ 19:00

# СИМФОНИЧЕСКИЕ РОК-ХИТЫ

ЛУЧШЕЕ

БИЛЕТЫ от 500 р

6+

METALLICA LINKIN PARK QUEEN RAMMSTEIN NIRVANA  
AC/DC SYSTEM OF A DOWN EVANESCENCE KISS SCORPIONS

БИЛЕТЫ CONCORDORCHESTRA.RU

ПЯТИГОРСК 39-14-36 | ЕССЕНТУКИ 6-75-56 | КИСПИЛЕТ 8-928-335-65-65 | КИСЛОВОДСК 2-04-22 | ЖЕЛЕЗНОВОДСК 4-44-74

## Господдержка СОЦИАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ

Государство выделяет субсидию на развитие бизнеса и личного подсобного хозяйства при заключении социального контракта.

Воспользоваться помощью могут несколько категорий граждан, в том числе малоимущие семьи, малоимущие одиноко проживающие люди, доход которых по не зависящим от них причинам ниже величины регионального прожиточного минимума.

Социальный контракт дает возможность малоимущим семьям выйти на путь самообеспечения. Одобренную сумму можно потратить на обучение, развитие собственного бизнеса и личного подсобного хозяйства.

**Подробнее ознакомиться со всеми условиями программы Вы можете лично в МУ «Управление социальной поддержки населения администрации города Пятигорска» по адресу: г. Пятигорск, ул. Первомайская, 89а. Тел.: 39-08-28; 39-20-54. ☎**

**Настала пора развивать личное подсобное хозяйство!**  
Государство в этом поможет - но эти деньги выданы **ДО 100 тысяч рублей!**

ЕСЛИ ВЫ ИЛИ ВАША СЕМЬЯ ИМЕЕТ ДОХОД НИЖЕ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА ПО НЕЗАВИСИМЫМ ОТ ВАС ПРИЧИНАМ

ЗАКАЖИТЕ СОЦИАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ С МУ «УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ НАСЕЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЯТИГОРСКА»

ПОЛУЧАЙТЕ ГАРАНТИРОВАННОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СУБСИДИИ НА РАЗВИТИЕ ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА

РЕГИСТРИРУЙТЕ ВП ИЛИ САМОЗАНИМАТЕЛЬНОСТЬ

НАИМЕНУЙТЕ ПРОДАЖНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

По подробней информации можно обратиться в МУ Управление социальной поддержки населения администрации города Пятигорска по адресу: Пятигорск, ул. Первомайская 89а. Тел.: 39-08-28; 39-20-54

### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Клевцовою Анастасией Викторовной, 357502, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Бунимовича, д. 7, оф. 38, nastya\_ess@mail.ru, тел. 8-962-436-00-75; 8-928-982-01-31, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 26-11-291, в отношении земельного участка с кадастровым номером выполняются кадастровые работы по уточнению местоположений границ земельного участка:

26:33:310302:12, расположенного по адресу (местоположение): край Ставропольский, г. Пятигорск, С/Т «Нептун» (массив № 15), садовый участок 12. Заказчиком кадастровых работ является Пономаренко Александр Викторович, Ставропольский край, гор. Пятигорск, пос. Свободы, ул. Островского, д. 316, 8-928-008-72-36.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ земельного участка: 26:33:310302:11 – край Ставропольский, г. Пятигорск, мкр. С/Т «Нептун», садовый участок 11. 26:33:310302:13, расположенного по адресу (местоположение): край Ставропольский, г. Пятигорск, мкр. С/Т «Нептун», садовый участок 13. Заказчиком кадастровых работ является Пономаренко Александр Викторович, Ставропольский край, гор. Пятигорск, пос. Свободы, ул. Островского, д. 316, 8-928-008-72-36.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ земельного участка: 26:33:310302:14 – край Ставропольский, г. Пятигорск, садоводческое товарищество «Нептун» (массив № 15), № участка 14.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Бунимовича, д. 7, оф. 38, «11» мая 2021 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Бунимовича, д. 7, оф. 38.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ, содержащихся в проекте межевого плана, и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с «08» апреля 2021 г. по «11» мая 2021 г. по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Бунимовича, д. 7, оф. 38.

При проведении согласования местоположения границ земельного участка при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок. № 92 Реклама

### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Бродским Александром Станиславовичем, (фамилия, имя, отчество, почтовый адрес, 357501, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 1, строение 2, офис 2, pzk@mail.ru, 33-74-82, № 26-11-119, адрес электронной почты, контактный телефон, № квалификационного аттестата)

в отношении земельного участка с кадастровым № 26:29:090307:45 расположенного Ставропольский край, г. Пятигорск, ст-ца Константиновская, ул. Шоссейная, дом 39 (адрес или местоположение земельного участка)

выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ земельного участка. Заказчиками кадастровых работ являются Соколовская Надежда Александровна (фамилия, инициалы физического лица или наименование юридического лица, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Кочубея, 19, корп. 1, кв. 61, 8-906-460-44-73 его почтовый адрес и контактный телефон)

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 1, строение 2, офис 2, «12» мая 2021 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 1, строение 2, офис 2.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ, содержащихся в проекте межевого плана, и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с «09» апреля 2021 г. по «12» мая 2021 г. по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 1, строение 2, офис 2.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 26:29:090307:22 – край Ставропольский, г. Пятигорск, ст-ца Константиновская, ул. Ворошилова, 7 (кадастровые номера, адреса или местоположение земельных участков)

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок. № 91 Реклама

### УТОЧНЕНИЕ

В извещении и документации о проведении открытого аукциона 23 апреля 2021 года на право заключения договоров на размещение нестационарных торговых объектов и нестационарных объектов по предоставлению услуг на земельных участках, в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в муниципальной собственности города-курорта Пятигорска, опубликованных в газете «Пятигорская правда» от 01.04.2021 года № 34-36 (9625–9627) была допущена неточность.

Следует читать.

№ лота	Адрес месторасположения нестационарного объекта	Количество объектов	Специализация нестационарного объекта	Вид нестационарного объекта	Период размещения нестационарного объекта	Начальная (минимальная) цена предмета аукциона (цена лота), за 1 месяц (руб.)	«шаг аукциона» руб.
микрорайон «Центр»							
4	в р-не проспекта Кирова, № 21 А	1	предоставление услуг экскурсионных туров по городу Пятигорску	электромобиль (10-тиместный)	2021–2023 гг. (январь-апрель; ноябрь-декабрь)	2800	140
5	бульвар Гагарина, район озера Провал	1	предоставление услуг экскурсионных туров по городу Пятигорску	электромобиль (10-тиместный)	2021–2023 гг. (январь-апрель; ноябрь-декабрь)	2800	140

## ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

**9 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +5°C, день +13°C, небольшой дождь, атмосферное давление 715 мм рт. ст., влажность 88%, направление ветра С-З, скорость ветра 5 м/с.

**10 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +5°C, день +9°C, небольшой дождь, атмосферное давление 714 мм рт. ст., влажность 83%, направление ветра С-З, скорость ветра 2 м/с.

**11 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +8°C, день +11°C, пасмурно, атмосферное давление 712 мм рт. ст., влажность 81%, направление ветра Вст., скорость ветра 2 м/с.

**12 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +8°C, день +12°C, небольшой дождь, атмосферное давление 714 мм рт. ст., влажность 72%, направление ветра С-З, скорость ветра 2 м/с.

**13 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +8°C, день +12°C, дождь, атмосферное давление 715 мм рт. ст., влажность 82%, направление ветра С-З, скорость ветра 1 м/с.

**14 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +7°C, день +13°C, небольшой дождь, атмосферное давление 714 мм рт. ст., влажность 80%, направление ветра С-З, скорость ветра 1 м/с.

**15 АПРЕЛЯ.** Температура: ночь +7°C, день +17°C, облачно с прояснениями, атмосферное давление 714 мм рт. ст., влажность 66%, направление ветра Ю-В, скорость ветра 2 м/с.

**Подготовила Наталья Симонова**

www.kmvtelecom.ru

# КМВ телеком

КАЧЕСТВЕННО МОБИЛЬНО ВЫГОДНО

30 Мбит/с – 250 руб./мес.  
50 Мбит/с – 350 руб./мес.  
100 Мбит/с – 450 руб./мес.

Интернет Телефония Телевидение

г. Пятигорск, ул. 295-й Стрелковой дивизии, д. 17, оф. 54-55  
Тел.: (8793) 40-40-40, 40-40-27, (8652) 53-53-53

## ВЫСТАВКА

## ТАЛАНТ НЕ ЗНАЕТ ВРЕМЕНИ ГРАНИЦ



Словно бы в компенсацию за длительный простой, выставочное пространство Государственного музея-заповедника М. Ю. Лермонтова в Пятигорске день ото дня заполняется новыми творческими проектами. Ценители настоящего в искусстве просто дух не успевают перевести. В середине минувшей недели свои графические листы на суд пятигорчан и гостей курорта представил художник из Дагестана Магомед Даудов.

Автор > Наталья Тарасова

Фото > Михаил Антоненко

Карандаш, талант, бумага... Вот и все, что нужно Магомеду Даудову для того, чтобы завоевать сердца зрителей... Экспозицию, разместившуюся в малом зале Дома Алябьева, автор назвал «Пласты времени». Отказавшись от малейшего намека на современность, художник приглашает нас в древние миры Дагестана. На выставке демонстрируются рисунки и офорты, выполненные за последние несколько лет. Большинство из работ в Пятигорске представлены впервые. На них мы видим природу, старинные постройки, будни и праздники жителей селения Гапшима, где родился художник, любуемся суровой красотой горных пейзажей. Несмотря на тщательно прорисованные детали, эти сюжеты поражают своим простором и мощью.

Самобытность, несомненный профессионализм, помноженные на талант и искренность

Александр Рубец,  
вице-председатель  
Ставропольского  
регионального  
отделения Союза  
художников России:



— Очень редко сегодня встречаешь молодых авторов с таким тонким и глубоким проникновением в тему, как Магомед Даудов. Часто бывает так: есть мастерство, профессионализм, но нет души. У этого художника есть все. Каждая работа — произведение искусства. Сама графика находится в наши дни в плачевном состоянии. Преобладает коммерческая составляющая. Много талантливых людей на этом сломалось. Магомед является примером для молодых, как надо искать себя в этой жизни.

мастера, отмечали все, кто пришел на вернисаж, — коллеги по творческому цеху, музейные работники, искусствоведы, обычное посетители. А в числе почетных гостей — председатель Думы Пятигорска Людмила Похилько. Представители Дагестанского музея изобразительных искусств им. П. С. Гамзатовой вручили директору Лермонтовского музея Ирине Сафаровой прекрасно изданные буклеты, посвященные древним ремеслам, которыми так славится горная республика, и культурным открытиям современности. А сам Магомед Даудов подарил пятигорским музейщикам несколько своих графических листов, после чего провел экскурсию для первых зрителей.



## Тем временем

И еще одна выставка — «Территория творчества», семейный художественный проект, представляющий произведения трех поколений Аксировых (Нальчик) — открылась в другом выставочном зале Дома Алябьева. Экспозиция пронизана ярким цветом, горным воздухом, ароматом цветов. Живопись — легкая и прозрачная, сочная и плотная — рождает чувство гармонии и радости бытия. Подробности — в следующем номере газеты.

**ЕВРОПЛАСТ-М**

# ОКНА

**КОНСУЛЬТАЦИИ И ЗАМЕР БЕСПЛАТНО**

www.evroplast-m.ru

г. Пятигорск, ул. Фучика, 1  
**(8793) 32-11-12**  
**(928) 340-51-03**

ООО «Европласт М», ОГРН 1022601610613 от 26.07.2002 г. Реклама

**БОЛЬШАЯ  
ИНДИЙСКАЯ  
ВЫСТАВКА**

широкий ассортимент товаров

7 / 968 / 120 35 31

**с 4 апреля  
по 3 мая 2021г**

**г. Пятигорск** рядом с магазином «Читай город»

**ул. Дзержинского, 40,  
цокольный этаж**

**с 10.00 до 20.00**

ИП Манапова А.А., ОГРНИП :318745600152775 от 25.07.2018

<p><b>УЧРЕДИТЕЛЬ —</b> администрация города Пятигорска</p> <p><b>Главный редактор</b> М. И. ГУЛЕВСКАЯ</p>	<p><b>АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:</b> 357502, Пятигорск, ул. Университетская, 32а.</p> <p><b>ТЕЛЕФОНЫ:</b> главный редактор — 33-51-15, выпускающий редактор — 33-67-09, отдел рекламы — 33-09-13, секретарь — 33-73-97, компьютерный центр — 33-22-38, корреспонденты, радиоредакция — 33-24-36, отдел подписки и распространения — 33-03-78, бухгалтерия — 33-03-78. Факс 33-09-13. http://pravda-kmv.ru e-mail: pravda@kmv.ru</p>	<p>Газета набрана и сверстана в редакции «Пятигорской правды», отпечатана в ООО «Издательство «Южный регион»: 357600, Россия, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Никольская, 5а, тел./факс 8 (87934) 6-87-30.</p>	<p>Газета зарегистрирована в Управлении Роскомнадзора по Ставропольскому краю. Свидетельство ПИ № ТУ 26-00355 от 20 октября 2011 г.</p>	<p>Все материалы, публикуемые в газете на правах рекламы, информационной услуги, помечаются знаком © или № (счета), или словом «Реклама», или «На правах рекламы». Ответственность за их содержание и достоверность сведений в подобных материалах и рекламных объявлениях несут авторы. Их точка зрения не всегда может совпадать с позицией редакции. Редакция знакомится с письмами читателей, не вступая в переписку. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. <b>Подписной индекс: 31685.</b></p> <p>Заказ № 755 Тираж — 10 000 экз. Подписан в печать в 19.00. По графику — 19.00.</p>
---	---	---	---	--

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
администрации города Пятигорска  
Ставропольского края

06.04.2021

г. Пятигорск

№ 1034

**Об установлении норматива стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья по городу Пятигорску на второй квартал 2021 года**

Руководствуясь пунктом 13 «Правил предоставления молодым семьям социальных выплат на приобретение (строительство) жилья и их использования» в рамках реализации мероприятия по обеспечению жильем молодых семей ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1050, приказом Минстроя России от 26 февраля 2021 г. № 94/пр «О показателях средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по субъектам Российской Федерации на II квартал 2021 года», –

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить норматив стоимости одного квадратного метра общей площади жилья по городу-курорту Пятигорску, используемый для расчета размера социальной выплаты молодым семьям, в соответствии с основным мероприятием «Улучшение жилищных условий молодых семей края» подпрограммы «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Ставропольского края» государственной программы Ставропольского края «Развитие градостроительства, строительства и архитектуры», и основного мероприятия «Улучшение жилищных условий молодых семей» муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, градостроительства, строительства и архитектуры», утвержденной постановлением администрации города Пятигорска от 24.08.2017 № 3535, на второй квартал 2021 года, в размере 33 956 рубля

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска – начальника Муниципального учреждения «Управление общественной безопасности администрации города Пятигорска» Бородаева А.Ю.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

**КОМИССИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ПРОЕКТАМ ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД-КУРОРТ ПЯТИГОРСК**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам публичных слушаний по проектам документов в области градостроительной деятельности

город-курорт Пятигорск

5 апреля 2021 года

**Дата, время и место проведения публичных слушаний:**

30 марта 2021 года на 10 часов 00 минут по адресу: город Пятигорск, пл. Ленина, 2 в здании администрации города (первый этаж, актовый зал).

**Инициатор публичных слушаний:** Глава города Пятигорска.

**Публичные слушания назначены:** постановлением администрации города Пятигорска от 03.03.2021 № 605 «О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта документации по планировке территории «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная».

**Наименование проекта:** документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная».

**Сведения об опубликовании оповещения о проведении публичных слушаний:** общественно-политическая газета «Пятигорская правда» 4 марта 2021 года № 15-21; размещено на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://www.pyatigorsk.org> 4 марта 2021 года.

**Информация о количестве участников публичных слушаний, которые приняли участие в публичных слушаниях:** нет.

**Реквизиты протокола публичных слушаний:** протокол публичных слушаний от 1 апреля 2021 года № 2.

**Внесенные предложения и замечания участников публичных слушаний:** в период проведения публичных слушаний были поданы в письменной форме следующие замечания от Муниципального учреждения «Управление имущественных отношений администрации города Пятигорска»:

№ п/п	Содержание предложений (замечаний)	Рекомендации Организатора
1	Ведомость формируемых земельных участков для размещения вышеуказанного линейного объекта не содержит сведений о земельном участке с кадастровым номером 26:33:090207:641.	Рекомендовано принять предложение, так как оно соответствует земельному законодательству.

**Рекомендации по результатам публичных слушаний:**

Комиссия по организации и проведению публичных слушаний по проектам документов в области градостроительной деятельности на территории муниципального образования город-курорт Пятигорск рекомендует одобрить представленный проект документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная», откорректировать с учетом внесенных предложений и направить его Главе города Пятигорска для принятия решения об утверждении.

Председатель Комиссии  
Секретарь Комиссии

В. Б. БАНДУРИН  
А. А. ШИШКО

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
администрации города Пятигорска  
Ставропольского края

05.04.2021

г. Пятигорск

№ 1031

**Об утверждении документации по планировке территории «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная»**

Руководствуясь статьей 5.1, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также рассмотрев протокол № 2 публичных слушаний 1 апреля 2021 года и заключение Комиссии по организации и проведению публичных слушаний по проектам документов в области градостроительной деятельности на территории муниципального образования город-курорт Пятигорск о результатах публичных слушаний, –

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная» в составе:

- 1.1. Проект планировки территории (приложение 1);
- 1.2. Проект межевания территории (приложение 2);
- 1.3. Основные показатели земельных участков (приложение 3).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

Приложение 1  
к постановлению администрации  
города Пятигорска  
от 05.04.2021 № 1031

Проект планировки территории

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»  
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

Регистрационный номер в реестре членов саморегулируемой организации  
№ 280518/558 от 28.05.2018г.

Заказчик: МУ «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорск»

**Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ**

**Часть 1. Основная часть (положение о размещении объекта местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории)**

Текстовая и графическая часть.

28353013-875120/15-2018-13-ППМТ

Том I

2019

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»  
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

Регистрационный номер в реестре членов саморегулируемой организации  
№ 280518/558 от 28.05.2018г.

Заказчик: МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска»

**Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная.**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ**

**Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта местного значения, а так же о характеристиках планируемого развития территории)**

Текстовая и графическая части.

28353013-875120/15-2018-13-ППМТ

Том I

Технический директор



К.Н. Носов






Начальник отдела инженерной геодезии и картографии

О.К. Проскуркин

2019

					2		
Обозначение	Наименование	Страница	Примечание				
	Титульный лист						
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ-С	Содержание тома	2					
01030641-(995-8Д)-13-ППМТ-СП	Состав проекта	3					
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ-СИ	Список исполнителей	4					
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта местного значения, а так же о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>	5					
	1. Исходные данные и условия для подготовки проекта планировки территории для линейного объекта	5					
	2. Положение о характеристиках планируемого развития территории	7					
	2.1 Краткая характеристика объекта проектирования	7					
	2.2 Физико-географическая характеристика территории проектирования.	7					
	3. Положение об очередности планируемого развития территории	12					
	3.1 Описание принципиальных проектных решений линейного объекта, последовательность его строительства	12					
	3.2 Сведения о земельных участках, расположенных в границах проектирования	17					
	ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ						
	Приложение 1. Ведомость проектируемых сооружений в границах разработки проекта планировки территории						
	Приложение 2. Ведомость координат концевых, поворотных точек красных линий						
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.1.2.	ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ						
	Чертеж №1 Чертеж планировки территории						
	Чертеж №2 Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов						
Подп. и дата: МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Пятигорска» 28353013-875120/15-2018-08--ППМТ-С Изм. Коп.ч. Лист Недок. Подп. Дата							
Инв. № подл.: ГИП Ерёмкина 07.19 Н. контр. Проскуркин 07.19 Кад. инж. Тихонова 07.19 Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная. ООО «Севкавгипроводхоз»							

					3		
Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание				
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.1.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта местного значения, а так же о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>					
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.1.2	<i>Графическая часть</i>					
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.2.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории для линейного объекта</i> <i>Текстовая часть</i>					
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.2.2	<i>Графическая часть</i>					
II	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.1	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>					
II	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.2	<i>Графическая часть</i>					
Подп. и дата: МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Пятигорска» 28353013-875120/15-2018-08--ППМТ-СИ Изм. Коп.ч. Лист Недок. Подп. Дата							
Инв. № подл.: ГИП Ерёмкина 07.19 Н. контр. Проскуркин 07.19 Кад. инж. Тихонова 07.19 Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная. ООО «Севкавгипроводхоз»							

				4		
Фамилия Имя Отчество исполнителя	Должность	Наименование полевых и камеральных работ	Примечание			
1	2	3	4			
Проскуркин О.К.	Начальник отдела инженерной геодезии и картографии	Руководство полевыми и камеральными работами. Разработка текстовой части отчетной технической документации, контроль во вторую руку				
Шиловская И.И.	Заместитель начальника отдела	Полевые и камеральные работы по созданию съемочной геодезической сети. Контроль производства полевых работ. Топографическая съемка участка, контроль во вторую руку.				
Ерёмкина Л.Н.	Главный инженер проекта	Разработка проектов, необходимых для разработки проекта планировки, проекта межевания территории. Расчет технико-экономических характеристик планируемого к размещению объекта.				
Порошина А.А.	Кадастровый инженер	Разработка документации по планировке территории и проекта межевания территории.				
Тихонова Е.Г.	Кадастровый инженер	Разработка документации по планировке территории и проекта межевания территории.				
Подп. и дата: МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Пятигорска» 01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С Изм. Коп.ч. Лист Недок. Подп. Дата						
Инв. № подл.: Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная. ООО «Севкавгипроводхоз»						

					5		
<b>Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА</b> <b>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта федерального значения, а так же о характеристиках планируемого развития территории)</b> <b>1. Текстовая часть</b> <b>1. Исходные данные и условия для подготовки проекта планировки территории для линейного объекта</b>							
Настоящий проект планировки территории линейного объекта, совмещенный с проектом межевания, по объекту "Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная" (шифр объекта 875120/15) выполнен на основании технического задания и договора, заключенного между МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства» (МУ «УАСИЖКХ») и обществом с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства» (ООО «Севкавгипроводхоз»). В качестве исходных данных использованы следующие документы:							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Техническое задание на подготовку документации по планировке территории для размещения объекта;</li> <li>- Сведения государственного кадастра недвижимости, представленные в форме кадастровых выписок и планов территорий;</li> <li>- инженерно-топографические планы масштаба 1:500, составленные по результатам топографической съемки участков местности под ливневой коллектор и водопропускные сооружения через автодороги, шириной съемки по 30 м в каждую сторону от объекта, исполнитель - ООО «Севкавгипроводхоз»;</li> <li>- Сведения об инженерно-геологических условиях проектируемых объектов;</li> <li>- Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и Мероприятия по охране окружающей среды, разработанные ООО «Севкавгипроводхоз».</li> </ul> При проектировании объекта были использованы следующие материалы:							
Подп. и дата: МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Пятигорска» 28353013-875120/15-2018-08--ППМТ Изм. Коп.ч. Лист Недок. Подп. Дата							
Инв. № подл.: ГИП Ерёмкина 07.19 Н. контр. Проскуркин 07.19 Кад. инж. Тихонова 07.19 Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная. ООО «Севкавгипроводхоз»							

6												
<p>- материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических и инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических изысканий и инженерно-геофизических исследований ООО «Севкавгипроводхоз»;</p> <p><b>-Правоустанавливающие документы на объект капитального строительства:</b></p> <p>Все вышеперечисленные документы представлены в Проектной документации исследуемого объекта.</p> <p>Проектные решения для разработки проекта планировки с проектом межевания в его составе территории для реконструкции и строительства линейного объекта – ливневой коллектор К-2 Огородная принимались согласно действующим нормативно-правовым документам РФ в части градостроительства и землеустройства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 25 октября 2001 г. №123-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. №191-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 20 марта 2011 г. №41-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части вопросов территориального планирования»;</li> <li>- Постановление Правительства РФ от 15.02.2011 №77 «О порядке подготовки документации по планировке территории, осуществляемой по решению уполномоченного федерального органа исполнительной власти»;</li> <li>- Распоряжение Правительства РФ от 09.02.2012 №162-р «Об утверждении перечней видов объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 24 июля 2007 года №221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;</li> <li>- Приказ Рослесхоза от 24.02.1998 №38 «Об утверждении ОСТ 56-103-98 «Охрана лесов от пожаров. Противопожарные разрывы и минерализованные полосы. Критерии качества и оценка состояния»;</li> <li>- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;</li> </ul>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Лист 2												
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С												

8												
<p>Сведения о растительности и животном мире района расположения объекта в данном техническом отчёте приведены согласно полевым исследованиям по запрошенным данным.</p> <p>Площадка изысканий относится к антропогенно спланированной территории. Окрестности участка украшают природные леса, в которых растут тополя, ивы, сосны, клёны и липы, а по осени спеют ягодами кизил, ежевика, шиповник.</p> <p>Растения представлены отдельно стоящими деревьями. Приблизительный возраст деревьев составляет от 5 до 15 лет, состояние хорошее. На момент изысканий деревья находились в состоянии покоя. Редкие виды растений, занесенные в Красную Книгу РФ и Красную Книгу Ставропольского края, на момент работ, на территории изысканий не встречались.</p> <p>Ливневой коллектор К-2 находится на надпойменной террасе р. Подкумок. Река Подкумок является правым притоком р. Кума.</p> <p>Река Подкумок берёт начало с горы Гум-Баши в Карачаево-Черкесии. Впадает в Куму в селе Краснокумском Георгиевского района Ставропольского края. Река Покумок принимает воды рек Эшкакон, Аликоновка, Березовая, Юца, Золка и множества других, берущих начало у Скалистого и Джинальского хребтов Кавказа. Подкумок, горная река, текущая в направлении с юго-запада на восток, полностью пересекает район Кавказских Минеральных Вод.</p> <p>Характер течения реки горный, так как она пересекает горный район Пятигорья. Ледостава не образуется.</p> <p>От истока вниз по течению русло реки уменьшается, а пойма же расширяется, достигая в районе города Пятигорск, местами, трех километров. Пойменная терраса возвышается на один-полтора метра над уровнем межени вод и затопляется в высокие воды на небольшую глубину. Около Лысой горы пойма суживается до полукилометра и вновь расширяется, обогнув гору. Ниже станицы Незлобной Георгиевского района Подкумок выходит на равнину и здесь в значительной степени разбирается на орошение садов и огородов.</p> <p>Трасса проектируемого коллектора от моста на ул. Огородная первые 75,0 м идёт по существующему коллектору, глубиной до 1,0 м (с водой). Далее проходит по участку многоэтажной застройки.</p> <p>Климат рассматриваемой территории континентальный.</p> <p>К местным факторам, которые оказывают влияние на формирование климата, относятся: Кавказский хребет на юге, Ставропольская возвышенность на северо-западе и Прикаспийская полупустынная низменность на севере и востоке. Кавказский хребет не пропускает южные тёплые массы воздуха, а на северном склоне в зоне предгорий задерживаются северные холодные воздушные массы.</p>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Лист 2												
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С												

7												
<p>- СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*;</p> <p>- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ;</p> <p>- Задание на разработку документации по планировке территории.</p> <p><b>2. Положение о характеристиках планируемого развития территории</b></p> <p><b>2.1. Краткая характеристика объекта проектирования</b></p> <p>Трасса ливневого коллектора выбрана из условий рациональности и минимизации затрат на производство работ. Рельеф местности пересеченный ливнеотводящими канавами, искусственными насыпями. Начало проектируемых мероприятий от существующего автомобильного моста по ул.Огородная, проходит от ПК0 до ПК0+ 57,29 по существующему руслу водотока по естественному балочному понижению. От ПК0+57,29до ПК2+80,25 трасса ливневого коллектора запроектирована по застроенной территории, так как предполагаемые участки прокладки в настоящее время все застроены и другой трассы для прокладки коллектора нет. От ПК2+80,25 до ПК18+38,5 трасса проходит по муниципальной городской части зеленой зоны, примыкающей к парку Победы, на расстоянии 30-40м от Новопятигорского озера, с запада на восток. Сброс осуществляется через систему очистки с помощью сопрягающего сооружения в концевой части коллектора в существующий дренажный коллектор Новопятигорского озера.</p> <p><b>2.2. Физико-географическая характеристика территории проектирования.</b></p> <p>В административном отношении изучаемая территория входит в регион Кавказских Минеральных Вод и расположена по адресу г. Пятигорск, улица Огородная, Ставропольского края.</p> <p>По результатам инженерно-геофизических исследований, проведённых в рамках данного проекта, расчётная сейсмичность участка проектируемого строительства - восемь баллов.</p> <p>Рельеф территории – преимущественно низменная равнина с преобладающей высотой около 500 м над уровнем моря.</p> <p>Рельеф нарушенный, техногенное воздействие значительное. В геоморфологическом отношении площадка изысканий находится в пределах одного геоморфологического элемента и приурочена к поверхности второй надпойменной террасы р. Подкумок, осложнённой на юге и на западе врезами реки Золотушка.</p> <p>Участок изысканий имеет небольшой уклон с северо-запада, максимальная отметка 528,89 м, на юго-восток, минимальная отметка - 512,16 м.</p>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Лист 2												
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С												

9												
<p>На данной территории преобладают ветры широтных направлений.</p> <p>Преобладающими, в течение всего года, являются ветры восточного и юго-восточного румбов, велика также повторяемость западных и северо-западных румбов.</p> <p>Средняя скорость ветра за год составляет 2,2 – 3,5 м/с. Наблюдается небольшое увеличение средней скорости ветра в зимне-весенний период (максимум в феврале-апреле) в связи с усилением циклонической деятельности, и уменьшение в летний период (минимум в июле – августе).</p> <p>Среднегодовая температура воздуха 7,8 – 8,7°C. Самым тёплым месяцем является июль со среднемесячной температурой 20 – 22°C, а самым холодным – январь (- 4 – - 5С °). Продолжительность безморозного периода составляет 170-190 дней.</p> <p>Колебания суточной температуры довольно большие, от 7 – 9°C в холодный период до 11 – 13°C летом. Максимальная суточная амплитуда в любой месяц года может достигать 18 – 21°C. Минимум температуры, как правило, приходится на 4 – 6 часов, максимум на 15 – 16 часов.</p> <p>Количество атмосферных осадков на рассматриваемой территории составляет в среднем 560 мм за год. В разные годы эта величина может колебаться от 340 до 800 мм. Преобладающая форма годового хода имеет максимум в июне и минимум в январе – феврале. Количество осадков за период апрель – октябрь составляет 440 мм, количество осадков за период ноябрь – март составляет 122 мм.</p> <p>Верхние слои почвы прогреваются выше температуры воздуха, особенно в теплый период года. Летом среднемесячная температура почвы выше температуры воздуха на 4-5°C. Абсолютный максимум температуры поверхности почвы 67°C, абсолютный минимум — минус 34°C. Заморозки на почве осенью начинаются раньше, чем в воздухе, а весной заканчиваются позже (Таблица 2.1).</p> <p>Таблица 2.1– Даты первого и последнего заморозка и продолжительность безморозного периода на поверхности почвы.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Даты</th> <th rowspan="2">Продолжительность безморозного периода, дни</th> </tr> <tr> <th>первого заморозка осенью</th> <th>последнего заморозка весной</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05.10</td> <td>27.04</td> <td>160</td> </tr> </tbody> </table> <p>Сведения по промерзанию почвы в районе изысканий имеются за ограниченный период времени (Таблица 2.2).</p> <p>Таблица 2.2 – Глубина промерзания почвы по данным наблюдений, см. (м.ст. Золотушка, 1947-55 г.г.)</p>	Даты		Продолжительность безморозного периода, дни	первого заморозка осенью	последнего заморозка весной	05.10	27.04	160				
Даты		Продолжительность безморозного периода, дни										
первого заморозка осенью	последнего заморозка весной											
05.10	27.04	160										
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Лист 2												
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С												

10

XII	I	II	III	IV	Из максимальных за зиму		
					средняя	наименьшая	наибольшая
4	12	32	34	2	44	12	82

Согласно СНиП 2.02.01-83, при отсутствии (или недостаточности) сведений о глубине промерзания, нормативная глубина сезонного промерзания грунта  $d_{\text{пр}}$  определяется на основе теплотехнических расчетов. Результаты расчетов приведены в Таблице 2.3.

Глины и суглинки	Супеси, пески мелкие и пылеватые	Пески гравелистые, крупные и средней крупности	Крупнообломочные грунты
0,67	0,82	0,88	1,00

*Атмосферные явления.* В Таблице 2.4 представлены данные о числе дней с атмосферными явлениями по месяцам и за год.

Таблица 2.4 – Число дней с атмосферными явлениями. Пятигорск

Явления	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год сред. наиб.
Туман	10	9	11	4	1	0,4	0,2	0,4	2	6	11	11	67 108
Гроза	0,05		0,3	2	6	7	7	5	3	0,3		0,2	29 40
Град			0,05	0,2	0,4	0,4		0,05	0,2			0,05	1 4
Метель	2	2	0,8	0,2						0,05	0,7	1	8 18
Гололед	7	6	6	0,2						0,6	4	6	30 60
Изморозь	7	6	3	0,2							2	7	22 41
Обледенение всех видов	11	10	8	0,4						0,6	5	11	42 69

*Туманы* – довольно частое явление в холодный период (по 9-11 дней в месяце), летом туманы довольно редки. Средняя продолжительность туманов за год – 508 часов.

*Грозы* отмечаются, как правило, в период с апреля по сентябрь, но возможны в данном районе и зимой. Средняя продолжительность гроз за год 70 часов.

*Град* возможен в период с марта по ноябрь, наиболее вероятен в мае-июне.

Средняя продолжительность *метели* в день с метелью составляет 6 часов, средняя продолжительность за год 45 часов.

Как уже указывалось выше, район Пятигорского плато является наиболее гололедоопасным в Восточном Предкавказье.

Число дней с *гололедно-изморозевыми* явлениями велико, размеры отложений достигают больших значений. Так, по данным метеостанции Пятигорск, максимальный диаметр

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист

2

Изм. Кол-во Лист Недок Подп. Дата

12

снежные лавины отсутствуют.

Затопление участка работ водотоками исключается.

Основным видами неблагоприятных воздействий на состояние окружающей среды при строительстве, являются:

- химическое загрязнение атмосферного воздуха (выхлопные газы), поверхностных вод и почвенного покрова (отходы ГСМ) от передвижных источников (транспортная и строительная техника);
- механическое загрязнение атмосферного воздуха и поверхностных вод (взвешенные вещества) при производстве земляных работ;
- механическое повреждение почвенно-растительного покрова (проезд техники, вытаптывание);

В штатном режиме эксплуатации объекта инженерно-экологических изысканий прямого воздействия на почвенный покров, земельные и водные ресурсы оказываться не будет.

Техногенные образования (т.к. IV) изучены визуально, т.к. не будут являться основанием для проектируемых сооружений и имеют разнородный состав с включениями строительного мусора, мощность (от 0,3 м до 3,6 м), абсолютная отметка подошвы 522,00 м.

На отдельных участках трассы верх четвертичных отложений представлен почвенными образованиями, маломощными (до 10 см), изучены визуально.

Негативного воздействия физических факторов на отдельные компоненты окружающей среды и население близлежащей селитебной зоны не ожидается.

По физико-географическим и климатическим условиям район благоприятен для производства работ.

### 3. Положение об очередности планируемого развития территории

#### 3.1. Описание принципиальных проектных решений линейного объекта, последовательность его строительства

Для устранения негативного воздействия ливневых и паводковых вод на жилой район застройки г.Пятигорска проектируемыми мероприятиями предусматривается строительство комплекса сооружений по сбору и отводу сточных вод в районе ул.Огородная. Основным сооружением является проектируемый ливневый коллектор К-2 Огородная, который включает сопрягающие сооружения, смотровые промежуточные и поворотные колодцы.

В состав проектируемых сооружений по водоотведению входят следующие сооружения:

- сопрягающее сооружение на ПК0 ливневого коллектора;
- железобетонный лоток ливневого коллектора от ПК0 до ПК0+57,29;

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист

2

Изм. Кол-во Лист Недок Подп. Дата

11

отложения (с учетом диаметра провода гололедного станка) составил: 63 мм (гололед и зернистая изморозь); 41 мм (кристаллическая изморозь); 118 мм (сложное отложение); 27 мм (мокрый снег).

Нормативная толщина стенки гололеда, превышаемая 1 раз в 5 лет, на элементах кругового сечения диаметром 10 мм, расположенных на высоте 10 м над поверхностью земли составляет не менее 20 мм – V гололедный район (согласно СП 20.13330.2011).

В соответствии с СП 11-103-97 (Приложения Б, В), при проектировании к опасным относятся Гидрометеорологические процессы и явления, достигающие следующих критериев:

Наводнение	Затопление на глубину более 1,0 м при скорости течения воды более 0,7 м/с
Ветер	Скорость более 30 м/с, для береговых морей более 35 м/с, при порывах более 40 м/с
Дождь	Слой осадков более 30 мм за 12 часов и менее в селевых и ливнеопасных районах; более 50 мм за 12 часов и менее на остальной территории, более 100 мм за 2 суток и менее, более 150 мм за 4 суток и менее, более 250 мм за 9 суток и менее, более 400 мм за 14 суток и менее
Ливень	Слой осадков более 30 мм за 1 час и менее
Гололед	Отложение льда на проводах толщиной стенки более 25 мм
Селевые потоки	Угрожающие населению и объектам народного хозяйства
Снежные лавины	То же
Смерч	Любые

На рассматриваемой территории опасных критериев может достигать выпадение обильных осадков, сильный ветер и гололед.

Так, по данным наблюдений ближайшей метеостанции, наблюдаемый суточный максимум осадков за период наблюдений составил 124 мм; расчётный суточный максимум 1%-ной обеспеченности (повторяемостью 1 раз в 100 лет) для района работ равен  $H=130$  мм.

Максимальная скорость ветра, по данным наблюдений по флюгеру по метеостанции Пятигорск, составила 38 м/с. Максимальная скорость ветра вероятностью повторения 1 раз в 25 лет превышает опасный критерий (30 м/с) и составляет 36 м/с.

Максимальный диаметр гололедно-изморозевых отложений, по данным наблюдений метеостанции Пятигорск, составил 30 – 63 мм. Толщина стенки гололеда вероятностью повторения 1 раз в 25 лет превышает опасный критерий (25 мм) и составляет 20 мм.

Сведений о прохождении смерчей над участком изысканий нет. Селевые потоки и

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист

2

Изм. Кол-во Лист Недок Подп. Дата

13

- сопрягающий колодец на ПК0+57,29;
- закрытый ливневый коллектор  $D=1200$ мм;
- смотровые поворотные и промежуточные колодцы;
- очистные сооружения ливневой канализации;
- концевое сопрягающее сооружение.

Сопрягающее сооружение на ПК0

Так как существующий ручей, проходящий у основания второй надпойменной террасы и закрытый ливневок со стороны ул.П.Тольятти являются постоянно-действующими водотоками, то проектными решениями предусматривается сопрягающее сооружение между существующим водотоком, ливневок со стороны ул.П.Тольятти и проектируемым ливневым коллектором.

В состав элементов сопрягающего сооружения на ПК0 ливневого коллектора К-2 Огородная входит участок расчистки русла существующего водотока подходящего к мосту с западной стороны, железобетонного лотка прямоугольного сечения, обратных стенок из монолитного железобетона на сопряжении земляного русла и ж.б.лотка, водоприемного железобетонного колодца. В колодце предусмотрен порог высотой 1м - сопряжения между лотком и колодцем.

В целях безопасности в районе моста проектируемое сопрягающее сооружение перекрывается сверху железобетонными плитами марки ПО 38-21. На входе в лотковую часть предусмотрено устройство сороудерживающей металлической решетки. На водоприемном колодце предусмотрен лаз для эксплуатации сооружения, который перекрывается антивандальным железобетонным люком КР-7,5. Внутри колодца лестница для эксплуатации сооружения. Плиты перекрытия колодца и П-24 д5 и П24-56 с отверстием для лаза. Сопрягающее сооружение запроектировано на длине 19м (ПК0 -ПК0+19) и соответствует ПК0 ливневого коллектора К-2 Огородная.

На всех сооружениях из монолитного железобетона применяется бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, сульфатостойкий.

Ливневый коллектор (ж.б. лоток) ПК0 - ПК0+57,29.

Ливневый коллектор от сопрягающего сооружения (ПК0 - ПК0+57,29) предусмотрен в железобетонном лотке с параметрами  $b=1,5$ м и  $h=1,7$ м. Толщина стенок 20 см, днища 30 см из бетона марки В20, F150, W6. В основание предусматривается бетонная подготовка В7,5,  $t=10$ см, с подстилающим слоем из ПГС  $t=15$ см. По верху лотки перекрываются сборными железобетонными плитами ПТ 300.210.14-1.5. На ПК 0+55,2 предусматривается переход через коллектор из плиты ПО 38-21 с перилами, с опиранием на подушку из гравийно-песчаной смеси (переход

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист

2

Изм. Кол-во Лист Недок Подп. Дата



						14
<p>до строительства коллектора существовал). Для предотвращения засорения дальнейшей части ливневого коллектора в трубе на входе в сопрягающий колодец на ПК0+57,29 предусмотрена сороудерживающая решетка с сечением ячеек 10x10см. В конце лотка -порог h=1м.</p> <p>По всей длине лотка через 15м предусмотрены деформационные швы. Для отведения верховодки в районе моста в стенках лотка устраиваются дренажные трубки из перфорированных а/цементных труб D=150мм через 5 м, по обеим сторонам.</p> <p>Территория вдоль участка лотка благоустраивается, корчуются заросли кустарников, корчуются деревья, попадающие на трассу коллектора, все пазухи вдоль лотка засыпаются местным грунтом, выполняется планировка. Участок коллектора до моста, под мостом, за мостом запроектирован в соответствии с требованиями по безопасности гидротехнических сооружений.</p> <p>Ливневой коллектор ПК0+57,29 - ПК18+38,5</p> <p>Участок ливневого коллектора от ПК 0+57,29 до ПК2+80,25 проходит по застроенной территории "Аверс-Инженеринг", где предусматривается выполнение производства работ по прокладке закрытого ливневого коллектора D=1200мм в стесненных условиях жилой застройки.</p> <p>Данный участок коллектора запроектирован из полиэтиленовых труб "КОРСИС ПЛЮС" D=1200мм, SN 8, тип профиля PR-54-17.33. Для этого участка ширина траншеи по дну равна 2м, с вертикальными стенками и креплением инвентарными щитами, протяженность участка 223м. На участке ПК2+11,25 - ПК2+75,25 длиной 70 м выносится водопровод, пересечение с которым на ПК2+56, с последующей пекладкой после устройства коллектора, в соответствии с техническими условиями. Далее от ПК2+80,25 до ПК18+38,5 коллектор запроектирован с укладкой труб в траншею с шириной по дну 2м и заложением откосов m=0,5. Протяженность - 1781м.</p> <p>Сопрягающий колодец на ПК0+57,29.</p> <p>На ПК0+57,29 запроектирован сопрягающий железобетонный колодец, прямоугольной формы, с внутренними размерами 3x2,0м. Толщина стенок t=25см, днища 30см из бетона В20, F150, W6, который выполняет сопряжение железобетонного лотка с трубопроводом D=1200мм. В конце лотка порог h=1,0м, поворот на 90о и начало трассы в трубе. На ровное основание укладывается песчано-гравийная подготовка 15 см, сверху бетонная подготовка t=10 см, затем устраивается днище из монолитного железобетона, с последующим возведением стен. Все наружные стены железобетонных конструкций соприкасающиеся с грунтом, подлежат гидроизоляции горячей битумной мастикой за 2 раза.</p> <p>Смотровые и дождеприемные колодцы</p>						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Лист
						2
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С						

						15
<p>Смотровые колодцы и дождеприемные по трассе закрытого ливневого коллектора из-за большого диаметра водопроводящих труб коллектора D=1200мм и стесненности условий прокладки приняты из труб "КОРСИС ПЛЮС" D=2000мм. На участке проектируемого коллектора, проходящего по территории застройки, для приёма ливневого стока с территории застройки устраиваются дождеприемные колодцы в количестве - 3 шт.</p> <p>Смотровой колодец конструктивно состоит из комплектующих элементов, тела колодца шахты из трубы "КОРСИС ПЛЮС" D=2000мм SN 8, тип профиля SQ 2-34-078, днища колодца, люка тип Л (А15), лестницы, лотка из труб D=1200мм внутри колодца. Снаружи у основания колодца, устраивается бетонный якорь из бетона марки В15, F150, W4. Сверху колодец перекрывается сборной железобетонной плитой 1ПП20-2, на отверстие устанавливается блок К7.3 и блок КО-6 для устройства люка. Вокруг колодца предусматривается бетонная отмостка из бетона марки В15, F150, W4, по гравийно-песчаной подготовке t=10см. Крепление стенок выполняется инвентарными щитами. Обратная засыпка выполняется местным грунтом до естественного состояния.</p> <p>Очистные сооружения</p> <p>Очистные сооружения ливневой канализации приняты модульные с комплексной системой очистки ливневого стока Триплекс, производство Авест Пласт г.Санкт-Петербург, без принудительного забора и сброса дождевого стока. Комплект очистных сооружений в составе распределительного колодца-2шт, аккумуляющей емкости, блока очистных сооружений и колодцев для отбора проб-2шт. с арматурой поставляются комплектно с размещением подземных сооружений на площадке размером 17x26м. Ливневой коллектор подключается к распределительному колодцу конечная точка ПК18+38,50, расположенному на площадке очистных сооружений, где распределяется сточная вода по принципу первый грязный сток, поступающий по коллектору идет на очистку через очистные сооружения, остальной сток считается условно чистым и с помощью байпасной линии трубопровода D=1000мм к контрольному колодцу (колодец отбора проб). От контрольного колодца по железобетонной трубе D=1200мм (сбросной тракт) вода уходит в открытый дренажный коллектор через сопрягающее сооружение. Очистные сооружения очищают грязную воду и сбрасывают через колодец отбора проб в тот же водоприемник. В комплект входит все оборудование для забора, очистки и сброса сточных вод самотечным способом. Все сооружения заглубляются в пределах 2,5м. Вокруг площадки очистных сооружений предусматривается ограждение из металлической сетки, имеется калитка для входа на площадку очистных сооружений для эксплуатации.</p>						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Лист
						2
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С						

						16
<p>Концевое сопрягающее сооружение</p> <p>Концевое сопрягающее сооружение слева борта примыкает к существующему дренажному коллектору Новопятигорского озера. От контрольного колодца на площадке очистных сооружений запроектирован сбросной тракт из железобетонных труб D=1200мм. Концевая часть трубы крепится каменным мошением в виде оголовка откосного типа. Вся водоприемная часть концевого сопрягающего сооружения крепится каменным мошением t=50 см по дну и t=20см по откосам, d=10-15 см, в конце крепления каменный зуб t=1,0м. Для сопряжения дна сбросного тракта и существующего коллектора выполняется углубление дна с высотой порога h=1,0м. После закрепленной части каменным мошением сопрягающего сооружения и дренажного коллектора, выполняются дноуглубительные работы по дренажному коллектору на длине 530м, также русло коллектора очищается от кустарника, зарослей и упавших и выросших в русле деревьев.</p> <p>Пересечения с коммуникациями</p> <p>Проектируемая трасса ливневого коллектора на всем протяжении пересекает, кабели связи, электрокабели, газопровод низкого давления, водопровод, бытовую канализацию, дренаж. До начала производства работ необходимо уточнить местоположение всех подземных коммуникаций с помощью трассоискателя и шурфовки. При пересечении с кабелями связи, электрокабелями, газопроводом устраиваются защитные кожухи. Все работы по строительству коллектора на пересечении с инженерными коммуникациями производить вручную в границах охранных зон, только на основании письменных разрешений организаций, эксплуатирующих данные коммуникации, под непосредственным надзором представителей организаций. В соответствии с техническими условиями Приложение 3.4 запроектировано переустройство электрокабелей - 2шт на ПК0+55,46, ПК0+67,25 и перекладка водопровода D=125мм длиной 70м, пересечение с которым на ПК2+56, запроектированы в соответствии с техническими условиями (Приложение 3.4) и (Приложения 3.5 и 3.6) соответственно, остальные пересечения с коммуникациями, по согласованию с эксплуатирующими организациями, выполнены в соответствии с нормативными требованиями, без переустройства.</p> <p>Последовательность строительства, намечаемые этапы строительства, срок ввода их в эксплуатацию.</p> <p>Последовательность строительства ливневого коллектора определяется его назначением, в частности он предназначен для отведения, утилизации дождевых и паводковых вод, сточных вод существующего ручья, включая расход, поступающий с существующего ливневого стока с выше расположенной городской части территории, т.е.ток воды по коллектору постоянный. Поэтому,</p>						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Лист
						2
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С						

						17
<p>строительство ливневого коллектора начинается с устья - концевого сопрягающего сооружения. Учитывая, что протяженность коллектора 1838,5м, для строительства выделение этапов не требуется. На время строительства участка ПК0-ПК0+57,29 предусмотрено обводное русло для пропуска постоянного тока воды.</p> <p>В составе проектной документации разработан Раздел 5 Том 5 "Проект организации строительства", где определены сроки строительства, приведены технологические схемы производства работ и все элементы, входящие в состав данного раздела.</p> <p>После строительства ливневого коллектора и весь комплекс сооружений, входящий в его состав, передаются в эксплуатирующую организацию филиал ГУП СК "Ставрополькрайводоканал". "Кавминводоканал" производственно -техническое подразделение Пятигорское.</p> <p>Основными техническим мероприятиями по эксплуатации ливневого коллектора является осмотр всех сооружений, очистка решеток на входной части сопрягающего сооружения на ПК0 и на входной части в сопрягающий колодец на ПК0+57,29, а так же наблюдение за целостностью люков смотровых, дождеприемных и сопрягающих колодцев и сооружений.</p> <p><b>3.2 Сведения о земельных участках, расположенных в границах проектирования</b></p> <p>Для ливневого коллектора К-2 Огородная подземной прокладки <b>постоянной полосы отвода не предусматривается.</b> Согласно нормативным данным СН 456-73 т.1 ширина полосы отвода на период строительства одной линии труб D=1200мм равна 30м. Полоса отвода земель для канализационных коллекторов необходима для <b>временного краткосрочного пользования на период их строительства</b>, а земельные участки для размещения колодцев размером 3x3м - для бессрочного (постоянного) пользования.</p> <p>Общая площадь временного отвода составляет 3,81 га, постоянного - 0,063 га.</p> <p>Продольный профиль коллектора по существующему рельефу, с минимально допустимым уклоном по трассе 0,002.</p> <p>Установление границ земельных участков на местности должно быть выполнено в комплексе работ по одновременному выносу красных и других планировочных линий. Красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (п. 11 ст. 1 ГрК РФ). В границах территории, для которой подготовлен настоящий проект планировки, существующие красные линии отсутствуют.</p> <p>При формировании планировочной структуры проекта планировки территории за ос-</p>						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Лист
						2
01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С						

№ п/п	Образуемые земельные участки	Ед. измерения	Площадь
1	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	кв.м.(га)	6880 (0,688)
2	Части земельного участка с кадастровым номером 26:33:090203:41	кв.м.(га)	222 (0,0222)
3	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:33:090203:684	кв.м.(га)	22 (0,0022)
4	Части земельного участка с кадастровым номером 26:33:090203:51	кв.м.(га)	449 (0,0449)
5	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:18416	кв.м.(га)	3230 (0,323)
6	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:19827	кв.м.(га)	5065 (0,5065)
7	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:630	кв.м.(га)	16623 (1,6623)
8	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:641	кв.м.(га)	4470 (0,447)
9	Части земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:547	кв.м.(га)	5398 (0,5398)
10	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	кв.м.(га)	56 (0,0056)
11	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090203:41	кв.м.(га)	4 (0,0004)
12	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090203:51	кв.м.(га)	34 (0,0034)
13	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:18416	кв.м.(га)	14 (0,0014)

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист 2

№ п/п	Образуемые земельные участки	Ед. измерения	Площадь
14	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:19827	кв.м.(га)	9 (0,0009)
15	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:630	кв.м.(га)	45 (0,0045)
16	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:641	кв.м.(га)	9 (0,0009)
17	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:547	кв.м.(га)	9 (0,0009)
18	Земельный участок, образованный в результате раздела с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 26:33:090207:547	кв.м.(га)	449 (0,0449)

**Сведения о категории земель в границах полосы отвода**  
Земли, на которых будут располагаться объекты строительства в границах полосы отвода, относятся к следующей категории:  
- Земли населенных пунктов.

**Сведения о разработанных и согласованных специальных технических условий**  
В проектной документации специальные технические условия не разрабатывались.

**Сведения о предполагаемых затратах, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей, переносом сетей инженерно-технического обеспечения**  
В проектной документации «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная» не предусматривается снос зданий и сооружений, переселение людей.

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист 2

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист 2

Приложение 1

Ведомость проектируемых сооружений в границах разработки проекта планировки территории

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Количество
1	2	3	
1	Общая протяженность ливневого коллектора	м	1838,5
	в том числе ж/б лоток	м	56,29
	"-" трубы "КОРСИС ПЛЮС" Д=1200мм	м	1782,21
2	Сопрягающие сооружения	шт	2
3	Сопрягающий колодец на ПК 0+57,29	шт	1
3	Смотровые колодцы	шт	15
4	Дождеприемные колодцы	шт	3
4	Очистные сооружения ливневой канализации	шт	1

01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С

Лист 2



					26																									
<table border="1"> <tr><td>198</td><td>365972.73</td><td>1400481.46</td></tr> <tr><td>195</td><td>365975.48</td><td>1400482.66</td></tr> </table>					198	365972.73	1400481.46	195	365975.48	1400482.66																				
198	365972.73	1400481.46																												
195	365975.48	1400482.66																												
внутренняя граница 8																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>199</td><td>365945.83</td><td>1400626.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>365945.24</td><td>1400629.19</td></tr> <tr><td>201</td><td>365942.30</td><td>1400628.60</td></tr> <tr><td>202</td><td>365942.89</td><td>1400625.66</td></tr> <tr><td>199</td><td>365945.83</td><td>1400626.25</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			199	365945.83	1400626.25	200	365945.24	1400629.19	201	365942.30	1400628.60	202	365942.89	1400625.66	199	365945.83	1400626.25		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
199	365945.83	1400626.25																												
200	365945.24	1400629.19																												
201	365942.30	1400628.60																												
202	365942.89	1400625.66																												
199	365945.83	1400626.25																												
внутренняя граница 9																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>203</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> <tr><td>204</td><td>365891.01</td><td>1400769.34</td></tr> <tr><td>205</td><td>365888.21</td><td>1400768.26</td></tr> <tr><td>206</td><td>365889.28</td><td>1400765.46</td></tr> <tr><td>203</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			203	365892.08	1400766.54	204	365891.01	1400769.34	205	365888.21	1400768.26	206	365889.28	1400765.46	203	365892.08	1400766.54		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
203	365892.08	1400766.54																												
204	365891.01	1400769.34																												
205	365888.21	1400768.26																												
206	365889.28	1400765.46																												
203	365892.08	1400766.54																												
внутренняя граница 10																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>207</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> <tr><td>208</td><td>365838.89</td><td>1400904.65</td></tr> <tr><td>209</td><td>365836.09</td><td>1400903.57</td></tr> <tr><td>210</td><td>365837.17</td><td>1400900.77</td></tr> <tr><td>207</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			207	365839.96	1400901.85	208	365838.89	1400904.65	209	365836.09	1400903.57	210	365837.17	1400900.77	207	365839.96	1400901.85		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
207	365839.96	1400901.85																												
208	365838.89	1400904.65																												
209	365836.09	1400903.57																												
210	365837.17	1400900.77																												
207	365839.96	1400901.85																												
внутренняя граница 11																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>211</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> <tr><td>212</td><td>365784.97</td><td>1401044.62</td></tr> <tr><td>213</td><td>365782.17</td><td>1401043.54</td></tr> <tr><td>214</td><td>365783.25</td><td>1401040.74</td></tr> <tr><td>211</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			211	365786.05	1401041.82	212	365784.97	1401044.62	213	365782.17	1401043.54	214	365783.25	1401040.74	211	365786.05	1401041.82		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
211	365786.05	1401041.82																												
212	365784.97	1401044.62																												
213	365782.17	1401043.54																												
214	365783.25	1401040.74																												
211	365786.05	1401041.82																												
внутренняя граница 12																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>215</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> <tr><td>216</td><td>365724.17</td><td>1401181.79</td></tr> <tr><td>217</td><td>365721.43</td><td>1401180.58</td></tr> <tr><td>218</td><td>365722.64</td><td>1401177.84</td></tr> <tr><td>215</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			215	365725.38	1401179.05	216	365724.17	1401181.79	217	365721.43	1401180.58	218	365722.64	1401177.84	215	365725.38	1401179.05		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
215	365725.38	1401179.05																												
216	365724.17	1401181.79																												
217	365721.43	1401180.58																												
218	365722.64	1401177.84																												
215	365725.38	1401179.05																												
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист	2																						

					27																									
внутренняя граница 13																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>219</td><td>365664.58</td><td>1401316.21</td></tr> <tr><td>220</td><td>365663.40</td><td>1401318.97</td></tr> <tr><td>221</td><td>365660.64</td><td>1401317.79</td></tr> <tr><td>222</td><td>365661.82</td><td>1401315.03</td></tr> <tr><td>219</td><td>365664.58</td><td>1401316.21</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			219	365664.58	1401316.21	220	365663.40	1401318.97	221	365660.64	1401317.79	222	365661.82	1401315.03	219	365664.58	1401316.21		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
219	365664.58	1401316.21																												
220	365663.40	1401318.97																												
221	365660.64	1401317.79																												
222	365661.82	1401315.03																												
219	365664.58	1401316.21																												
внутренняя граница 14																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>223</td><td>365634.63</td><td>1401383.91</td></tr> <tr><td>224</td><td>365633.41</td><td>1401386.65</td></tr> <tr><td>225</td><td>365630.67</td><td>1401385.43</td></tr> <tr><td>226</td><td>365631.89</td><td>1401382.69</td></tr> <tr><td>223</td><td>365634.63</td><td>1401383.91</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			223	365634.63	1401383.91	224	365633.41	1401386.65	225	365630.67	1401385.43	226	365631.89	1401382.69	223	365634.63	1401383.91		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
223	365634.63	1401383.91																												
224	365633.41	1401386.65																												
225	365630.67	1401385.43																												
226	365631.89	1401382.69																												
223	365634.63	1401383.91																												
Площадь участка 37769 кв.м																														
Участок 2 временный отвод																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>158</td><td>365579.03</td><td>1401407.14</td></tr> <tr><td>159</td><td>365581.52</td><td>1401401.37</td></tr> <tr><td>160</td><td>365599.29</td><td>1401407.82</td></tr> <tr><td>161</td><td>365597.36</td><td>1401413.79</td></tr> <tr><td>158</td><td>365579.03</td><td>1401407.14</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			158	365579.03	1401407.14	159	365581.52	1401401.37	160	365599.29	1401407.82	161	365597.36	1401413.79	158	365579.03	1401407.14		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
158	365579.03	1401407.14																												
159	365581.52	1401401.37																												
160	365599.29	1401407.82																												
161	365597.36	1401413.79																												
158	365579.03	1401407.14																												
Площадь участка 120 кв.м																														
<p align="center"><b>Ведомость координат концевых, поворотных точек красных линий для размещения площадки очистных сооружений постоянного отвода на период строительства и эксплуатации</b></p>																														
Участок № 3 Площадка очистных сооружений																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>162</td><td>365601.16</td><td>1401402.06</td></tr> <tr><td>65</td><td>365626.60</td><td>1401411.30</td></tr> <tr><td>163</td><td>365620.91</td><td>1401426.87</td></tr> <tr><td>164</td><td>365595.93</td><td>1401418.21</td></tr> <tr><td>162</td><td>365601.16</td><td>1401402.06</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			162	365601.16	1401402.06	65	365626.60	1401411.30	163	365620.91	1401426.87	164	365595.93	1401418.21	162	365601.16	1401402.06		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
162	365601.16	1401402.06																												
65	365626.60	1401411.30																												
163	365620.91	1401426.87																												
164	365595.93	1401418.21																												
162	365601.16	1401402.06																												
Площадь участка 449 кв.м																														
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист	2																						

					28																									
<p align="center"><b>Ведомости координат концевых, поворотных точек красных линий для размещения канализационных люков постоянного отвода на период строительства и эксплуатации</b></p>																														
Участок № 4 постоянный отвод сопрягающий колодец																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>227</td><td>366473.24</td><td>1400116.00</td></tr> <tr><td>228</td><td>366476.07</td><td>1400117.00</td></tr> <tr><td>229</td><td>366475.08</td><td>1400119.83</td></tr> <tr><td>2</td><td>366472.25</td><td>1400118.83</td></tr> <tr><td>227</td><td>366473.24</td><td>1400116.00</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			227	366473.24	1400116.00	228	366476.07	1400117.00	229	366475.08	1400119.83	2	366472.25	1400118.83	227	366473.24	1400116.00		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
227	366473.24	1400116.00																												
228	366476.07	1400117.00																												
229	366475.08	1400119.83																												
2	366472.25	1400118.83																												
227	366473.24	1400116.00																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 5 постоянный отвод поворотный колодец 2																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>366411.32</td><td>1400099.34</td></tr> <tr><td>9</td><td>366410.54</td><td>1400102.24</td></tr> <tr><td>14</td><td>366407.64</td><td>1400101.46</td></tr> <tr><td>12</td><td>366408.42</td><td>1400098.56</td></tr> <tr><td>11</td><td>366411.32</td><td>1400099.34</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			11	366411.32	1400099.34	9	366410.54	1400102.24	14	366407.64	1400101.46	12	366408.42	1400098.56	11	366411.32	1400099.34		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
11	366411.32	1400099.34																												
9	366410.54	1400102.24																												
14	366407.64	1400101.46																												
12	366408.42	1400098.56																												
11	366411.32	1400099.34																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 6 постоянный отвод поворотный колодец 3																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>165</td><td>366385.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>166</td><td>366385.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>167</td><td>366382.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>168</td><td>366382.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>165</td><td>366385.73</td><td>1400098.13</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			165	366385.73	1400098.13	166	366385.73	1400101.13	167	366382.73	1400101.13	168	366382.73	1400098.13	165	366385.73	1400098.13		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
165	366385.73	1400098.13																												
166	366385.73	1400101.13																												
167	366382.73	1400101.13																												
168	366382.73	1400098.13																												
165	366385.73	1400098.13																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 7 постоянный отвод поворотный колодец 4																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>137</td><td>366385.89</td><td>1400110.71</td></tr> <tr><td>136</td><td>366384.87</td><td>1400113.53</td></tr> <tr><td>157</td><td>366382.04</td><td>1400112.51</td></tr> <tr><td>139</td><td>366383.06</td><td>1400109.69</td></tr> <tr><td>137</td><td>366385.89</td><td>1400110.71</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			137	366385.89	1400110.71	136	366384.87	1400113.53	157	366382.04	1400112.51	139	366383.06	1400109.69	137	366385.89	1400110.71		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
137	366385.89	1400110.71																												
136	366384.87	1400113.53																												
157	366382.04	1400112.51																												
139	366383.06	1400109.69																												
137	366385.89	1400110.71																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист	2																						

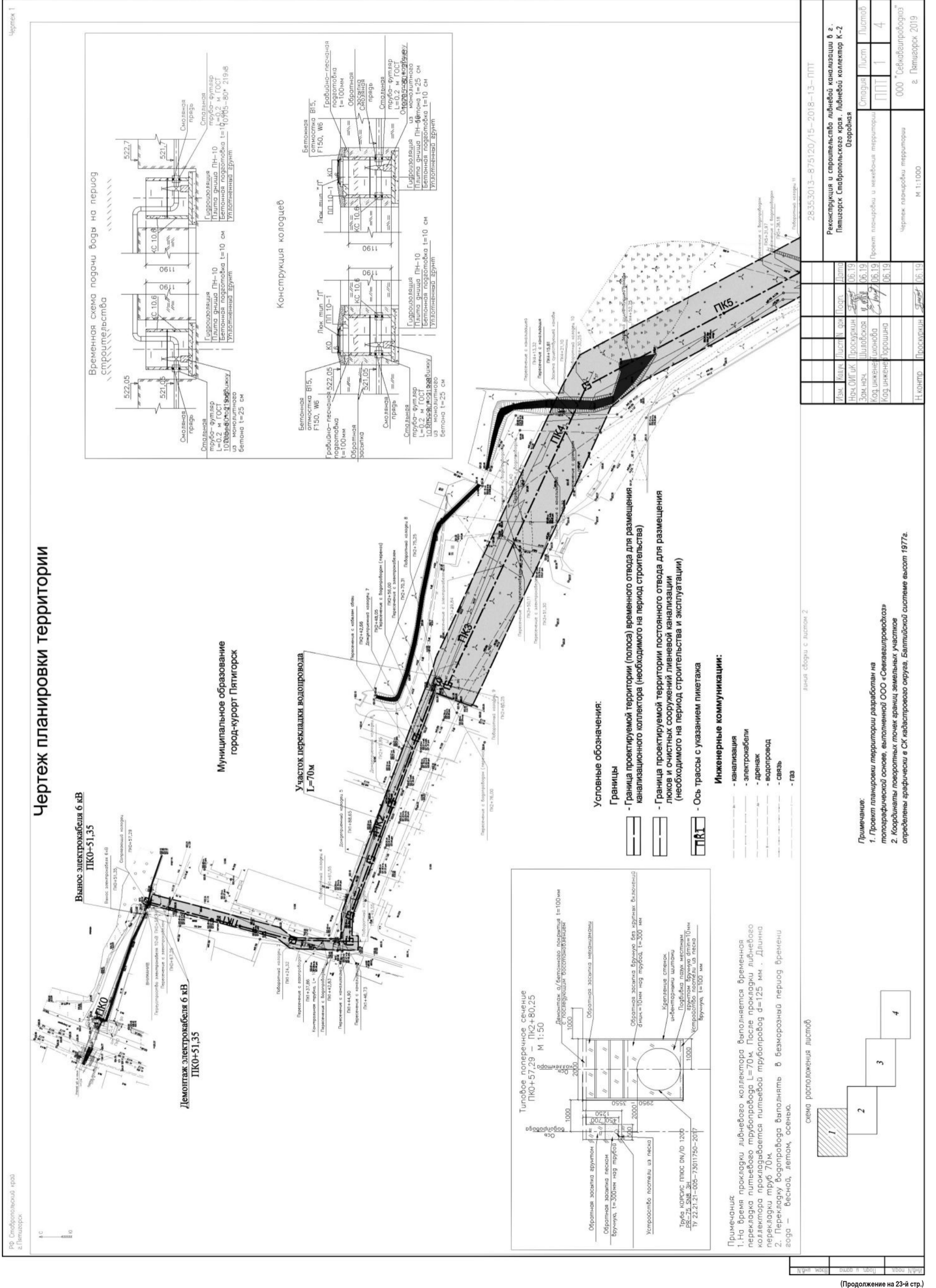
					29																									
Участок № 8 постоянный отвод дождеприемный колодец 5																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>130</td><td>366376.67</td><td>1400136.19</td></tr> <tr><td>129</td><td>366375.65</td><td>1400139.02</td></tr> <tr><td>169</td><td>366372.83</td><td>1400138.00</td></tr> <tr><td>170</td><td>366373.85</td><td>1400135.17</td></tr> <tr><td>130</td><td>366376.67</td><td>1400136.19</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			130	366376.67	1400136.19	129	366375.65	1400139.02	169	366372.83	1400138.00	170	366373.85	1400135.17	130	366376.67	1400136.19		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
130	366376.67	1400136.19																												
129	366375.65	1400139.02																												
169	366372.83	1400138.00																												
170	366373.85	1400135.17																												
130	366376.67	1400136.19																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 9 постоянный отвод дождеприемный колодец 6																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>124</td><td>366367.43</td><td>1400161.77</td></tr> <tr><td>123</td><td>366366.41</td><td>1400164.60</td></tr> <tr><td>171</td><td>366363.59</td><td>1400163.58</td></tr> <tr><td>172</td><td>366364.61</td><td>1400160.75</td></tr> <tr><td>124</td><td>366367.43</td><td>1400161.77</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			124	366367.43	1400161.77	123	366366.41	1400164.60	171	366363.59	1400163.58	172	366364.61	1400160.75	124	366367.43	1400161.77		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
124	366367.43	1400161.77																												
123	366366.41	1400164.60																												
171	366363.59	1400163.58																												
172	366364.61	1400160.75																												
124	366367.43	1400161.77																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 10 постоянный отвод дождеприемный колодец 7																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>118</td><td>366356.48</td><td>1400192.06</td></tr> <tr><td>117</td><td>366355.46</td><td>1400194.88</td></tr> <tr><td>173</td><td>366352.64</td><td>1400193.86</td></tr> <tr><td>174</td><td>366353.66</td><td>1400191.04</td></tr> <tr><td>118</td><td>366356.48</td><td>1400192.06</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			118	366356.48	1400192.06	117	366355.46	1400194.88	173	366352.64	1400193.86	174	366353.66	1400191.04	118	366356.48	1400192.06		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
118	366356.48	1400192.06																												
117	366355.46	1400194.88																												
173	366352.64	1400193.86																												
174	366353.66	1400191.04																												
118	366356.48	1400192.06																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 11 постоянный отвод поворотный колодец 8																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>175</td><td>366347.23</td><td>1400217.64</td></tr> <tr><td>176</td><td>366346.21</td><td>1400220.46</td></tr> <tr><td>177</td><td>366343.39</td><td>1400219.44</td></tr> <tr><td>178</td><td>366344.41</td><td>1400216.62</td></tr> <tr><td>175</td><td>366347.23</td><td>1400217.64</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			175	366347.23	1400217.64	176	366346.21	1400220.46	177	366343.39	1400219.44	178	366344.41	1400216.62	175	366347.23	1400217.64		
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
175	366347.23	1400217.64																												
176	366346.21	1400220.46																												
177	366343.39	1400219.44																												
178	366344.41	1400216.62																												
175	366347.23	1400217.64																												
Площадь участка 9 кв.м																														
Участок № 12 постоянный отвод поворотный колодец 9																														
<table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>знака</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>179</td><td>366342.60</td><td>1400216.08</td></tr> </table>					Номер	Координаты точек, м		межевого	X	Y	знака			179	366342.60	1400216.08														
Номер	Координаты точек, м																													
межевого	X	Y																												
знака																														
179	366342.60	1400216.08																												
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист	2																						

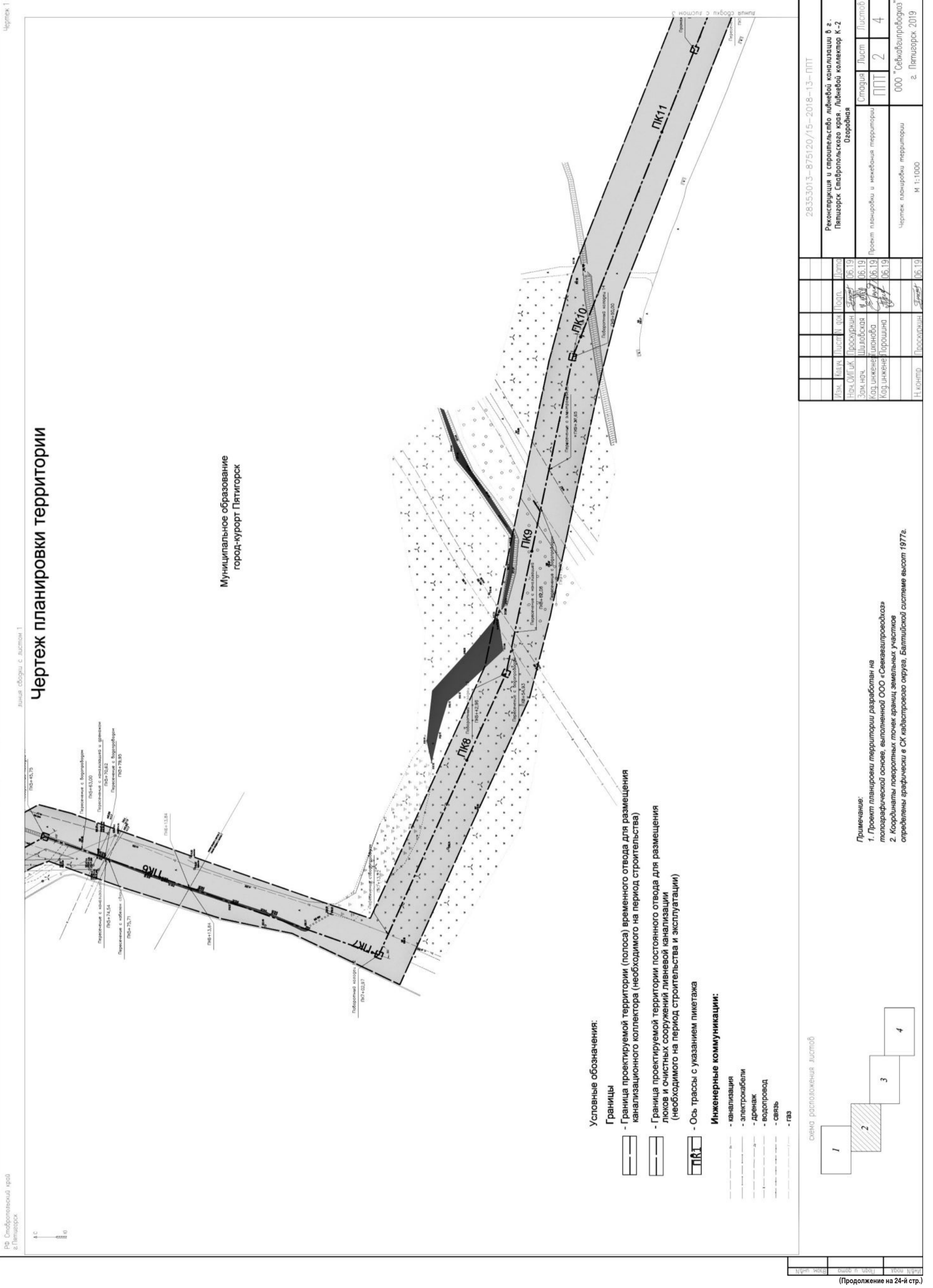
						30																																																																																																																								
<table border="1"> <tr><td>180</td><td>366341.36</td><td>1400218.81</td></tr> <tr><td>181</td><td>366338.63</td><td>1400217.58</td></tr> <tr><td>182</td><td>366339.86</td><td>1400214.84</td></tr> <tr><td>179</td><td>366342.60</td><td>1400216.08</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 13 постоянный отвод поворотный колодец 10</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>183</td><td>366280.88</td><td>1400354.28</td></tr> <tr><td>184</td><td>366278.25</td><td>1400355.72</td></tr> <tr><td>185</td><td>366276.81</td><td>1400353.09</td></tr> <tr><td>186</td><td>366279.44</td><td>1400351.65</td></tr> <tr><td>183</td><td>366280.88</td><td>1400354.28</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 14 постоянный отвод поворотный колодец 11</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>187</td><td>366178.40</td><td>1400410.96</td></tr> <tr><td>188</td><td>366175.57</td><td>1400409.99</td></tr> <tr><td>189</td><td>366176.53</td><td>1400407.15</td></tr> <tr><td>190</td><td>366179.37</td><td>1400408.12</td></tr> <tr><td>187</td><td>366178.40</td><td>1400410.96</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 15 постоянный отвод поворотный колодец 12</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>191</td><td>366031.72</td><td>1400354.39</td></tr> <tr><td>192</td><td>366030.63</td><td>1400357.18</td></tr> <tr><td>193</td><td>366027.83</td><td>1400356.10</td></tr> <tr><td>194</td><td>366028.92</td><td>1400353.30</td></tr> <tr><td>191</td><td>366031.72</td><td>1400354.39</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>195</td><td>365975.48</td><td>1400482.66</td></tr> <tr><td>196</td><td>365974.27</td><td>1400485.41</td></tr> <tr><td>197</td><td>365971.52</td><td>1400484.20</td></tr> <tr><td>198</td><td>365972.73</td><td>1400481.46</td></tr> <tr><td>195</td><td>365975.48</td><td>1400482.66</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p>						180	366341.36	1400218.81	181	366338.63	1400217.58	182	366339.86	1400214.84	179	366342.60	1400216.08	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			183	366280.88	1400354.28	184	366278.25	1400355.72	185	366276.81	1400353.09	186	366279.44	1400351.65	183	366280.88	1400354.28	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			187	366178.40	1400410.96	188	366175.57	1400409.99	189	366176.53	1400407.15	190	366179.37	1400408.12	187	366178.40	1400410.96	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			191	366031.72	1400354.39	192	366030.63	1400357.18	193	366027.83	1400356.10	194	366028.92	1400353.30	191	366031.72	1400354.39	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			195	365975.48	1400482.66	196	365974.27	1400485.41	197	365971.52	1400484.20	198	365972.73	1400481.46	195	365975.48	1400482.66	
180	366341.36	1400218.81																																																																																																																												
181	366338.63	1400217.58																																																																																																																												
182	366339.86	1400214.84																																																																																																																												
179	366342.60	1400216.08																																																																																																																												
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																													
межевого	-----																																																																																																																													
знака	X	Y																																																																																																																												
-----																																																																																																																														
183	366280.88	1400354.28																																																																																																																												
184	366278.25	1400355.72																																																																																																																												
185	366276.81	1400353.09																																																																																																																												
186	366279.44	1400351.65																																																																																																																												
183	366280.88	1400354.28																																																																																																																												
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																													
межевого	-----																																																																																																																													
знака	X	Y																																																																																																																												
-----																																																																																																																														
187	366178.40	1400410.96																																																																																																																												
188	366175.57	1400409.99																																																																																																																												
189	366176.53	1400407.15																																																																																																																												
190	366179.37	1400408.12																																																																																																																												
187	366178.40	1400410.96																																																																																																																												
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																													
межевого	-----																																																																																																																													
знака	X	Y																																																																																																																												
-----																																																																																																																														
191	366031.72	1400354.39																																																																																																																												
192	366030.63	1400357.18																																																																																																																												
193	366027.83	1400356.10																																																																																																																												
194	366028.92	1400353.30																																																																																																																												
191	366031.72	1400354.39																																																																																																																												
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																													
межевого	-----																																																																																																																													
знака	X	Y																																																																																																																												
-----																																																																																																																														
195	365975.48	1400482.66																																																																																																																												
196	365974.27	1400485.41																																																																																																																												
197	365971.52	1400484.20																																																																																																																												
198	365972.73	1400481.46																																																																																																																												
195	365975.48	1400482.66																																																																																																																												
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист 2																																																																																																																							

						31																																																																																																																											
<p>Участок № 17 постоянный отвод поворотный колодец 14</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>199</td><td>365945.83</td><td>1400626.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>365945.24</td><td>1400629.19</td></tr> <tr><td>201</td><td>365942.30</td><td>1400628.60</td></tr> <tr><td>202</td><td>365942.89</td><td>1400625.66</td></tr> <tr><td>199</td><td>365945.83</td><td>1400626.25</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 18 постоянный отвод промежуточный колодец 15</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>203</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> <tr><td>204</td><td>365891.01</td><td>1400769.34</td></tr> <tr><td>205</td><td>365888.21</td><td>1400768.26</td></tr> <tr><td>206</td><td>365889.28</td><td>1400765.46</td></tr> <tr><td>203</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 19 постоянный отвод промежуточный колодец 16</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>207</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> <tr><td>208</td><td>365838.89</td><td>1400904.65</td></tr> <tr><td>209</td><td>365836.09</td><td>1400903.57</td></tr> <tr><td>210</td><td>365837.17</td><td>1400900.77</td></tr> <tr><td>207</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 20 постоянный отвод поворотный колодец 17</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>211</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> <tr><td>212</td><td>365784.97</td><td>1401044.62</td></tr> <tr><td>213</td><td>365782.17</td><td>1401043.54</td></tr> <tr><td>214</td><td>365783.25</td><td>1401040.74</td></tr> <tr><td>211</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 21 постоянный отвод промежуточный колодец 18</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>215</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> </table>						Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			199	365945.83	1400626.25	200	365945.24	1400629.19	201	365942.30	1400628.60	202	365942.89	1400625.66	199	365945.83	1400626.25	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			203	365892.08	1400766.54	204	365891.01	1400769.34	205	365888.21	1400768.26	206	365889.28	1400765.46	203	365892.08	1400766.54	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			207	365839.96	1400901.85	208	365838.89	1400904.65	209	365836.09	1400903.57	210	365837.17	1400900.77	207	365839.96	1400901.85	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			211	365786.05	1401041.82	212	365784.97	1401044.62	213	365782.17	1401043.54	214	365783.25	1401040.74	211	365786.05	1401041.82	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			215	365725.38	1401179.05	
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																																
межевого	-----																																																																																																																																
знака	X	Y																																																																																																																															
-----																																																																																																																																	
199	365945.83	1400626.25																																																																																																																															
200	365945.24	1400629.19																																																																																																																															
201	365942.30	1400628.60																																																																																																																															
202	365942.89	1400625.66																																																																																																																															
199	365945.83	1400626.25																																																																																																																															
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																																
межевого	-----																																																																																																																																
знака	X	Y																																																																																																																															
-----																																																																																																																																	
203	365892.08	1400766.54																																																																																																																															
204	365891.01	1400769.34																																																																																																																															
205	365888.21	1400768.26																																																																																																																															
206	365889.28	1400765.46																																																																																																																															
203	365892.08	1400766.54																																																																																																																															
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																																
межевого	-----																																																																																																																																
знака	X	Y																																																																																																																															
-----																																																																																																																																	
207	365839.96	1400901.85																																																																																																																															
208	365838.89	1400904.65																																																																																																																															
209	365836.09	1400903.57																																																																																																																															
210	365837.17	1400900.77																																																																																																																															
207	365839.96	1400901.85																																																																																																																															
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																																
межевого	-----																																																																																																																																
знака	X	Y																																																																																																																															
-----																																																																																																																																	
211	365786.05	1401041.82																																																																																																																															
212	365784.97	1401044.62																																																																																																																															
213	365782.17	1401043.54																																																																																																																															
214	365783.25	1401040.74																																																																																																																															
211	365786.05	1401041.82																																																																																																																															
Номер	Координаты точек, м																																																																																																																																
межевого	-----																																																																																																																																
знака	X	Y																																																																																																																															
-----																																																																																																																																	
215	365725.38	1401179.05																																																																																																																															
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист 2																																																																																																																										

						32																																																																		
<table border="1"> <tr><td>216</td><td>365724.17</td><td>1401181.79</td></tr> <tr><td>217</td><td>365721.43</td><td>1401180.58</td></tr> <tr><td>218</td><td>365722.64</td><td>1401177.84</td></tr> <tr><td>215</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 22 постоянный отвод промежуточный колодец 19</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>219</td><td>365664.58</td><td>1401316.21</td></tr> <tr><td>220</td><td>365663.40</td><td>1401318.97</td></tr> <tr><td>221</td><td>365660.64</td><td>1401317.79</td></tr> <tr><td>222</td><td>365661.82</td><td>1401315.03</td></tr> <tr><td>219</td><td>365664.58</td><td>1401316.21</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>Участок № 23 постоянный отвод промежуточный колодец</p> <table border="1"> <tr><td>Номер</td><td colspan="2">Координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого</td><td colspan="2">-----</td></tr> <tr><td>знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>223</td><td>365634.63</td><td>1401383.91</td></tr> <tr><td>224</td><td>365633.41</td><td>1401386.65</td></tr> <tr><td>225</td><td>365630.67</td><td>1401385.43</td></tr> <tr><td>226</td><td>365631.89</td><td>1401382.69</td></tr> <tr><td>223</td><td>365634.63</td><td>1401383.91</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p>						216	365724.17	1401181.79	217	365721.43	1401180.58	218	365722.64	1401177.84	215	365725.38	1401179.05	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			219	365664.58	1401316.21	220	365663.40	1401318.97	221	365660.64	1401317.79	222	365661.82	1401315.03	219	365664.58	1401316.21	Номер	Координаты точек, м		межевого	-----		знака	X	Y	-----			223	365634.63	1401383.91	224	365633.41	1401386.65	225	365630.67	1401385.43	226	365631.89	1401382.69	223	365634.63	1401383.91	
216	365724.17	1401181.79																																																																						
217	365721.43	1401180.58																																																																						
218	365722.64	1401177.84																																																																						
215	365725.38	1401179.05																																																																						
Номер	Координаты точек, м																																																																							
межевого	-----																																																																							
знака	X	Y																																																																						
-----																																																																								
219	365664.58	1401316.21																																																																						
220	365663.40	1401318.97																																																																						
221	365660.64	1401317.79																																																																						
222	365661.82	1401315.03																																																																						
219	365664.58	1401316.21																																																																						
Номер	Координаты точек, м																																																																							
межевого	-----																																																																							
знака	X	Y																																																																						
-----																																																																								
223	365634.63	1401383.91																																																																						
224	365633.41	1401386.65																																																																						
225	365630.67	1401385.43																																																																						
226	365631.89	1401382.69																																																																						
223	365634.63	1401383.91																																																																						
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист 2																																																																	

						33	
ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ							
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	01030641-15/02(624-8)--ППМТ-С	Лист 2



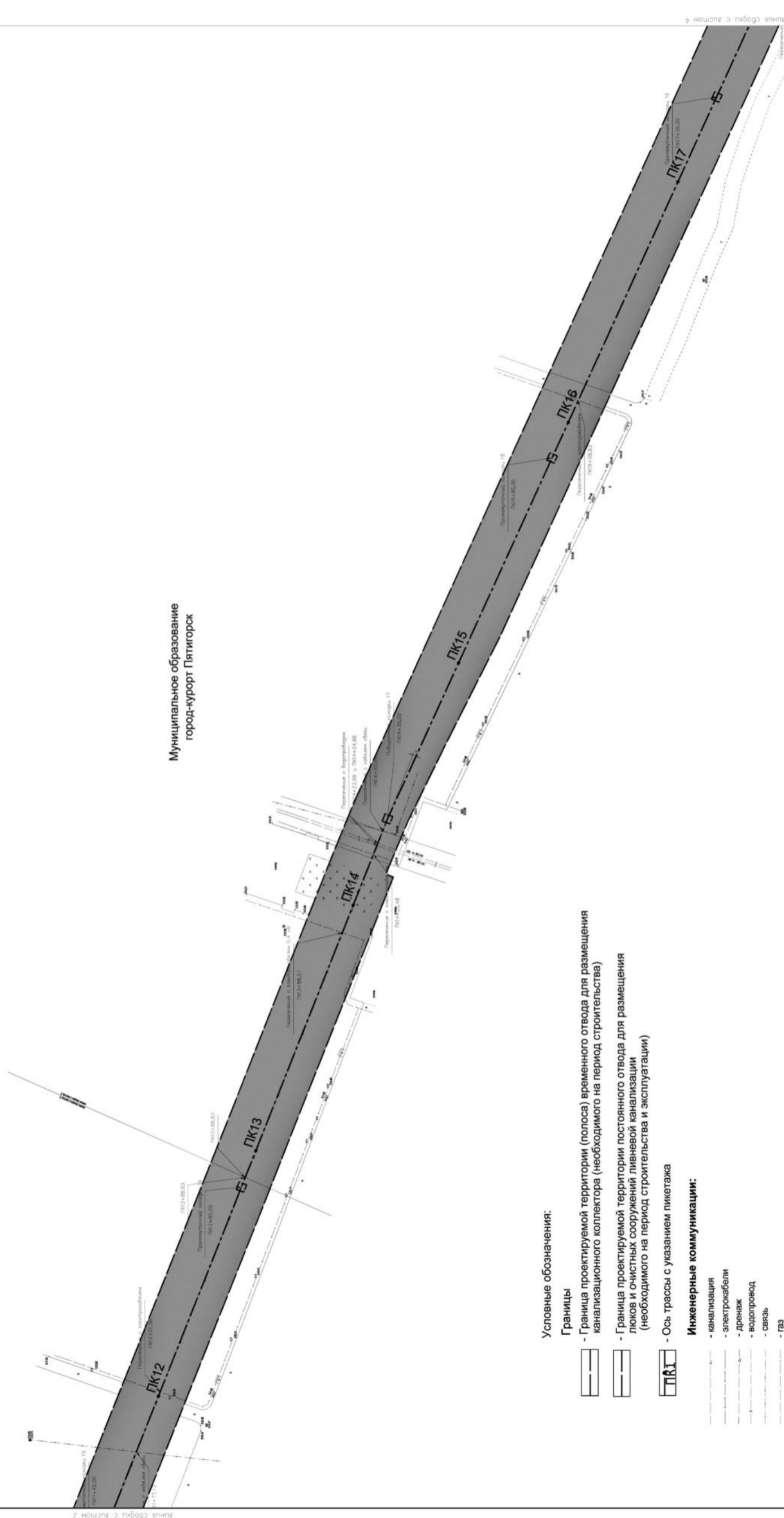


Чертеж планировки территории

Чертеж 1

РФ, Ставропольский край  
г. Пятигорск

4 1:0  
0

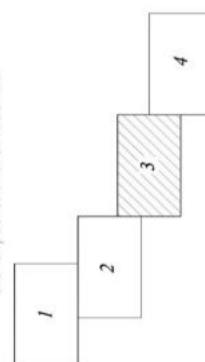


Муниципальное образование  
город-курорт Пятигорск

Условные обозначения:

- Границы**
- Граница проектируемой территории (полоса) временного отвода для размещения канализационного коллектора (необходимого на период строительства)
  - Граница проектируемой территории постоянного отвода для размещения локсов и очистных сооружений ливневой канализации (необходимого на период строительства и эксплуатации)
  - Ось трассы с указанием пикетажа
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
  - электрокабели
  - дренаж
  - водопровод
  - связь
  - газ

Схема расположения листов



**Примечание:**  
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Севкавгазгеодез»  
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системе высот 1977г.

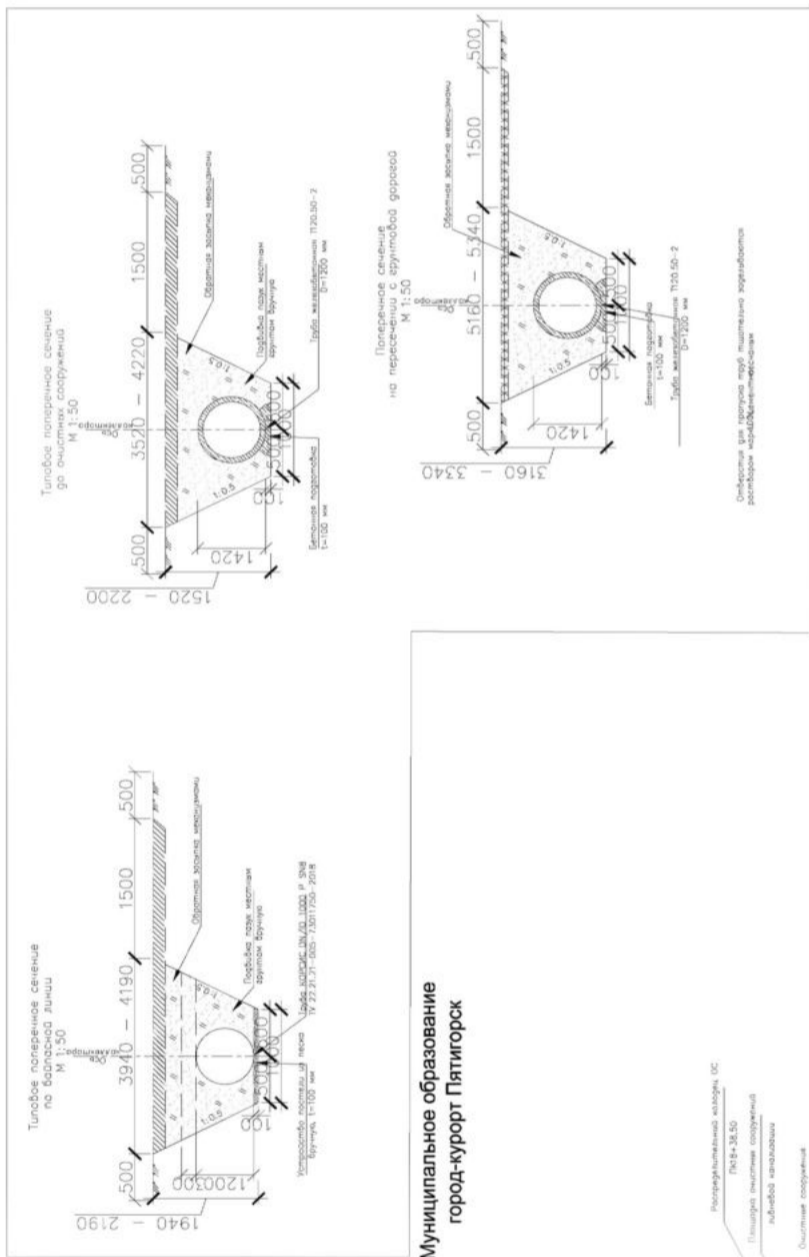
28.35.301.3-8/75120/15-2018-13-ППТ		Дата		06.19
Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорск Ставропольского края, ливневой коллектор К-2		Исполнитель		ООО "Севкавгазгеодез" в Пятигорск 2019
Общая		Лист		4
Проект планировки и межевания территории		Лист		3
Проект инженерной планировки		Лист		4
Проект инженерной планировки		Лист		3
Проект инженерной планировки		Лист		4
Н. контр.		Поскоцкий		06.19

28.35.301.3-8/75120/15-2018-13-ППТ		Дата		06.19
Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорск Ставропольского края, ливневой коллектор К-2		Исполнитель		ООО "Севкавгазгеодез" в Пятигорск 2019
Общая		Лист		4
Проект планировки и межевания территории		Лист		3
Проект инженерной планировки		Лист		4
Проект инженерной планировки		Лист		3
Проект инженерной планировки		Лист		4
Н. контр.		Поскоцкий		06.19

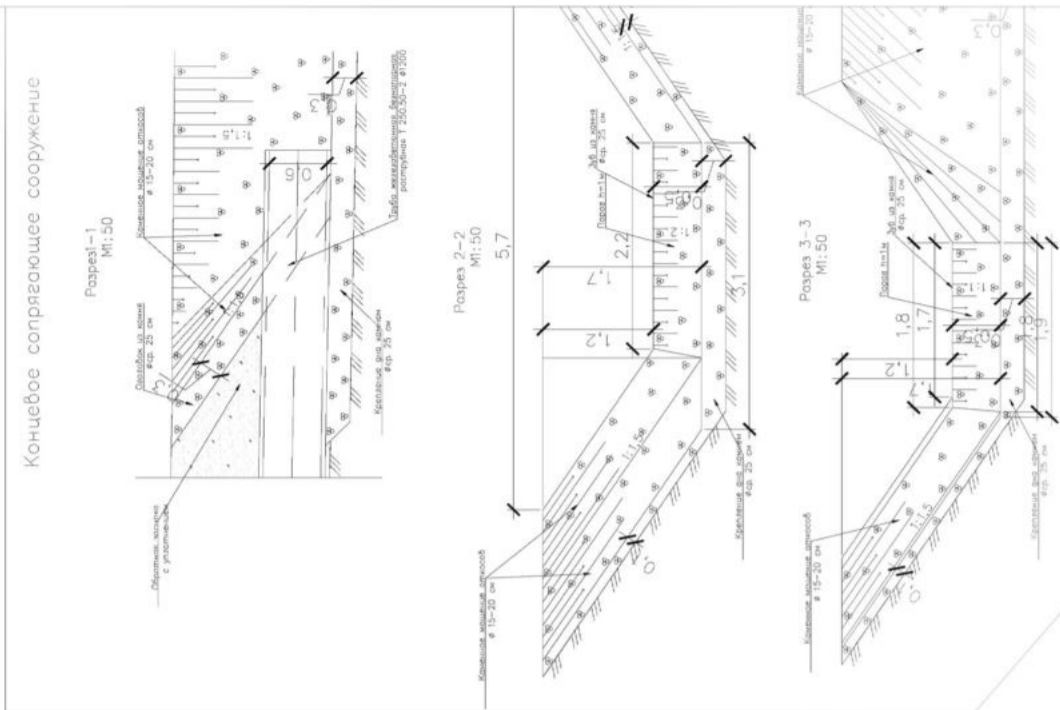


Чертеж 1

Чертеж планировки территории



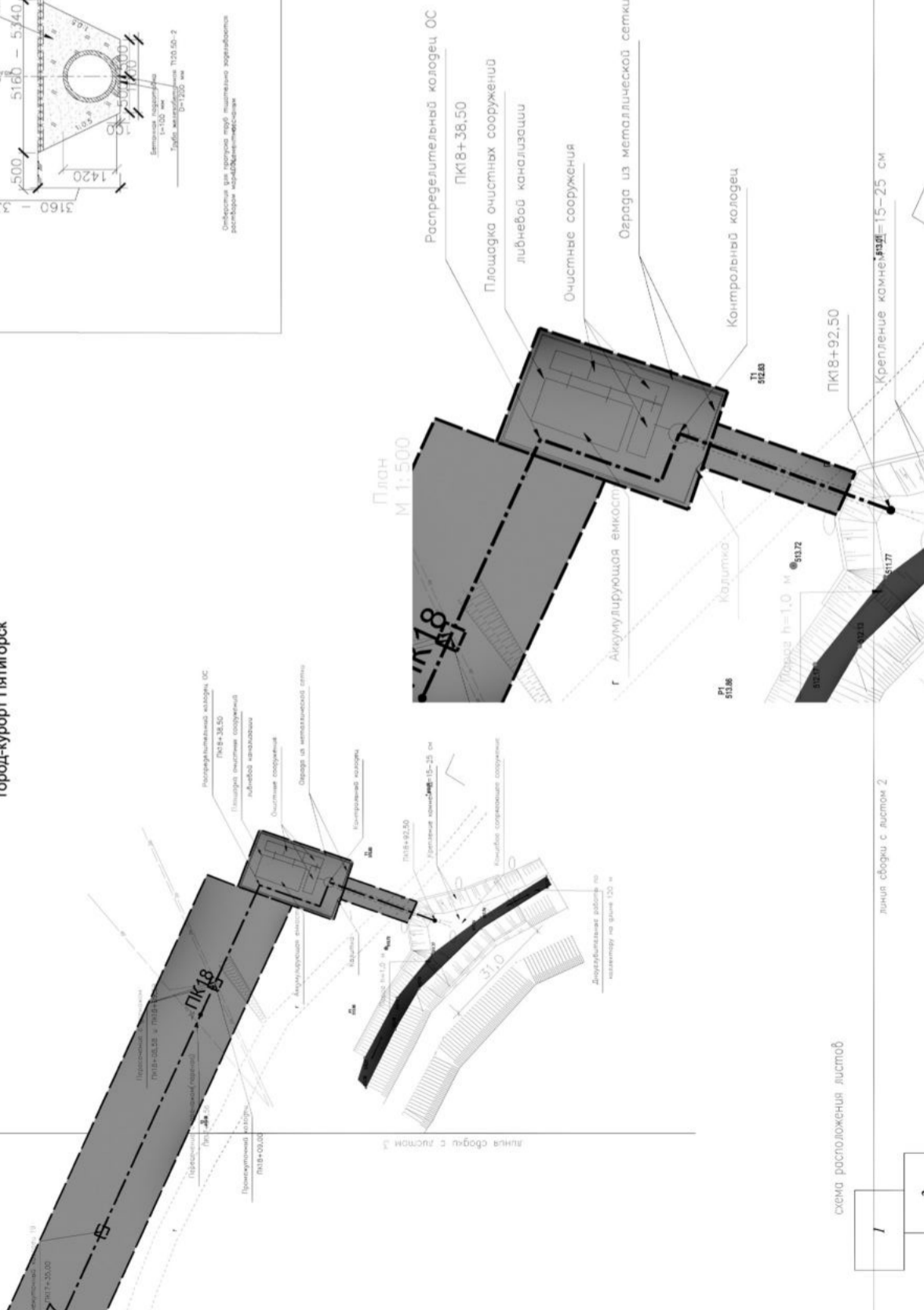
Муниципальное образование город-курорт Пятигорск



Концевое сопрягающее сооружение

Условные обозначения:

- Границы**
- Граница проектируемой территории (полоса) временного отвода для размещения канализационного коллектора (необходимого на период строительства)
  - Граница проектируемой территории постоянного отвода для размещения люков и очистных сооружений ливневой канализации (необходимого на период строительства и эксплуатации)
  - Ось трассы с указанием пикетажа
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
  - электрокабели
  - дренаж
  - водопровод
  - связь
  - газ



**Примечание:**

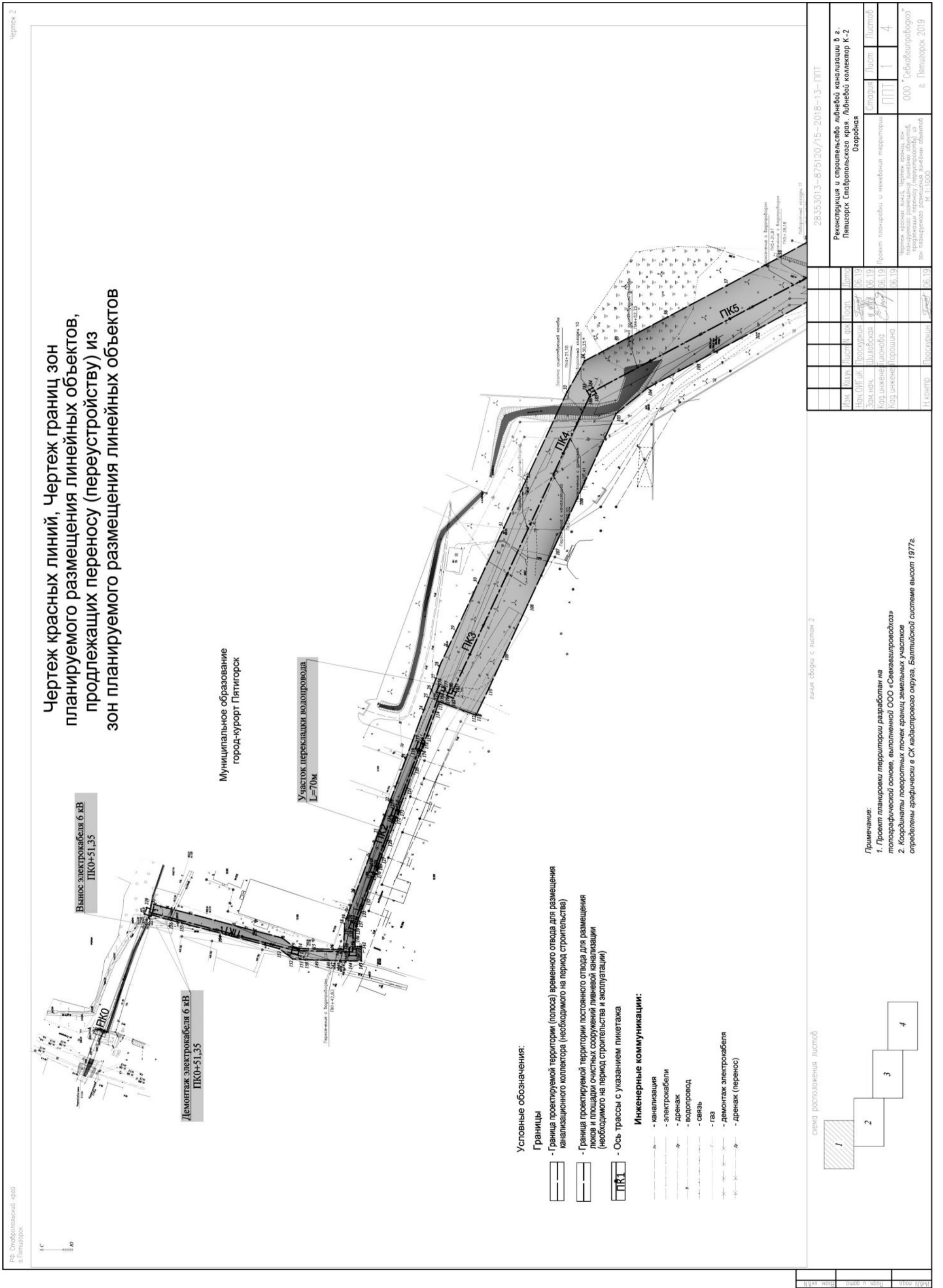
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Севкавгазпроект»
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системе высот 1977г.

№ п/п	№ документа	Дата	Исполнитель	Проверенный	Содержание
1	28.35.501.3-8.751.20/15-2018-13-ПТТ				Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорск Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2
2		06.19	Новом О.К.	Павлов С.В.	Оборубная
3		06.19	Земляч В.В.	Павлов С.В.	проект планировки и межевания территории
4		06.19	Козьмин В.В.	Павлов С.В.	
5		06.19	Козьмин В.В.	Павлов С.В.	
6		06.19	Н.Климов	Павлов С.В.	Чертеж планировки территории М 1:1000

Лист сборки с листом 2.

Лист сборки с листом 2.

схема расположения листов



Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, продлевающих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Вынос электрокабеля 6 кВ ПКО+51,35  
Демонтаж электрокабеля 6 кВ ПКО+51,35

Муниципальное образование город-курорт Пятигорск

Участок перекладки водопровода L=70м

- Условные обозначения:**
- Границы**
- Граница проектируемой территории (полоса) временного отвода для размещения канализационного коллектора (необходимого на период строительства)
  - Граница проектируемой территории постоянного отвода для размещения люков и площадки очистных сооружений ливневой канализации (необходимого на период строительства и эксплуатации)
  - Ось трассы с указанием пикетажа
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
  - электрокабели
  - дренаж
  - водопровод
  - связь
  - газ
  - демонтаж электрокабеля
  - дренаж (перенос)

Исполнил		Проверил		Инженер		Инженер		Инженер		Инженер		Инженер		Инженер	
Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов	Иванов
06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19
Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин	Троскуркин
06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19	06.19

схема расположения листов

**Примечание:**  
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Севкавгазпроект»  
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системе высот 1977г.

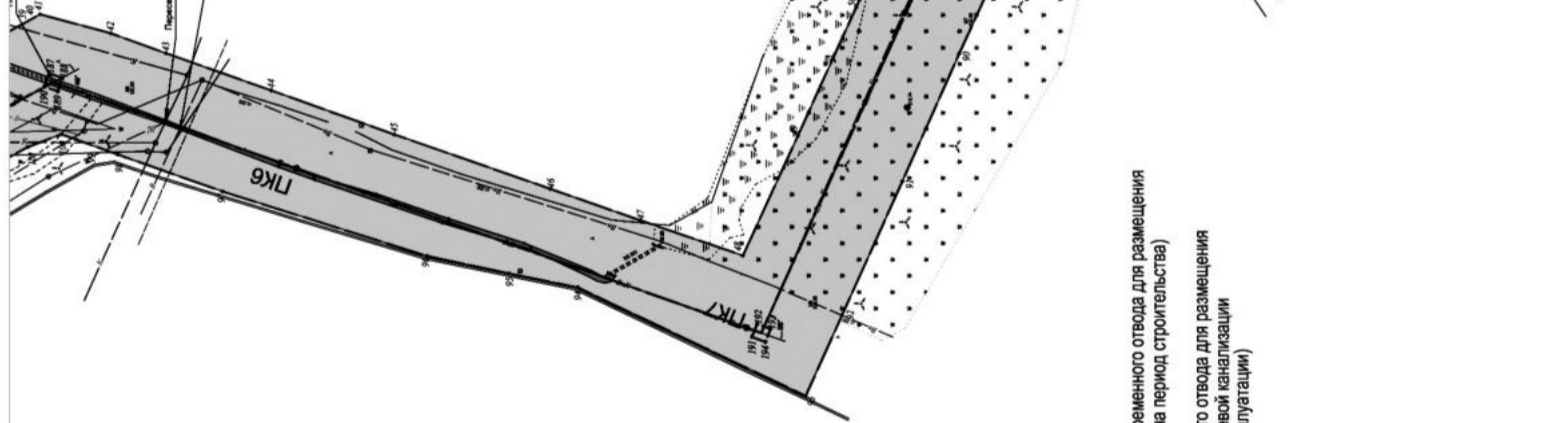
Чертеж 2

линия сборки с листом 1

**Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, продлевающих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

1) Переносимые с местонахождением в границах территории в границах территории (ПКВ-73.05)

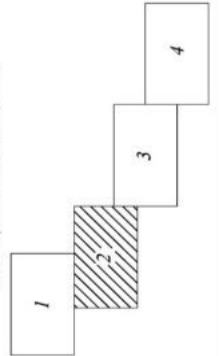
Муниципальное образование  
город-курорт Пятигорск



**Условные обозначения:**

- Границы**
- Граница проектируемой территории (полоса) временного отвода для размещения канализационного коллектора (необходимого на период строительства)
  - Граница проектируемой территории постоянного отвода для размещения люков и площадки очистных сооружений линейной канализации (необходимого на период строительства и эксплуатации)
  - Ось трассы с указанием пикетажа
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
  - электрокабели
  - дренаж
  - водопровод
  - связь
  - газ
  - демонтаж электрокабеля
  - дренаж (перенос)

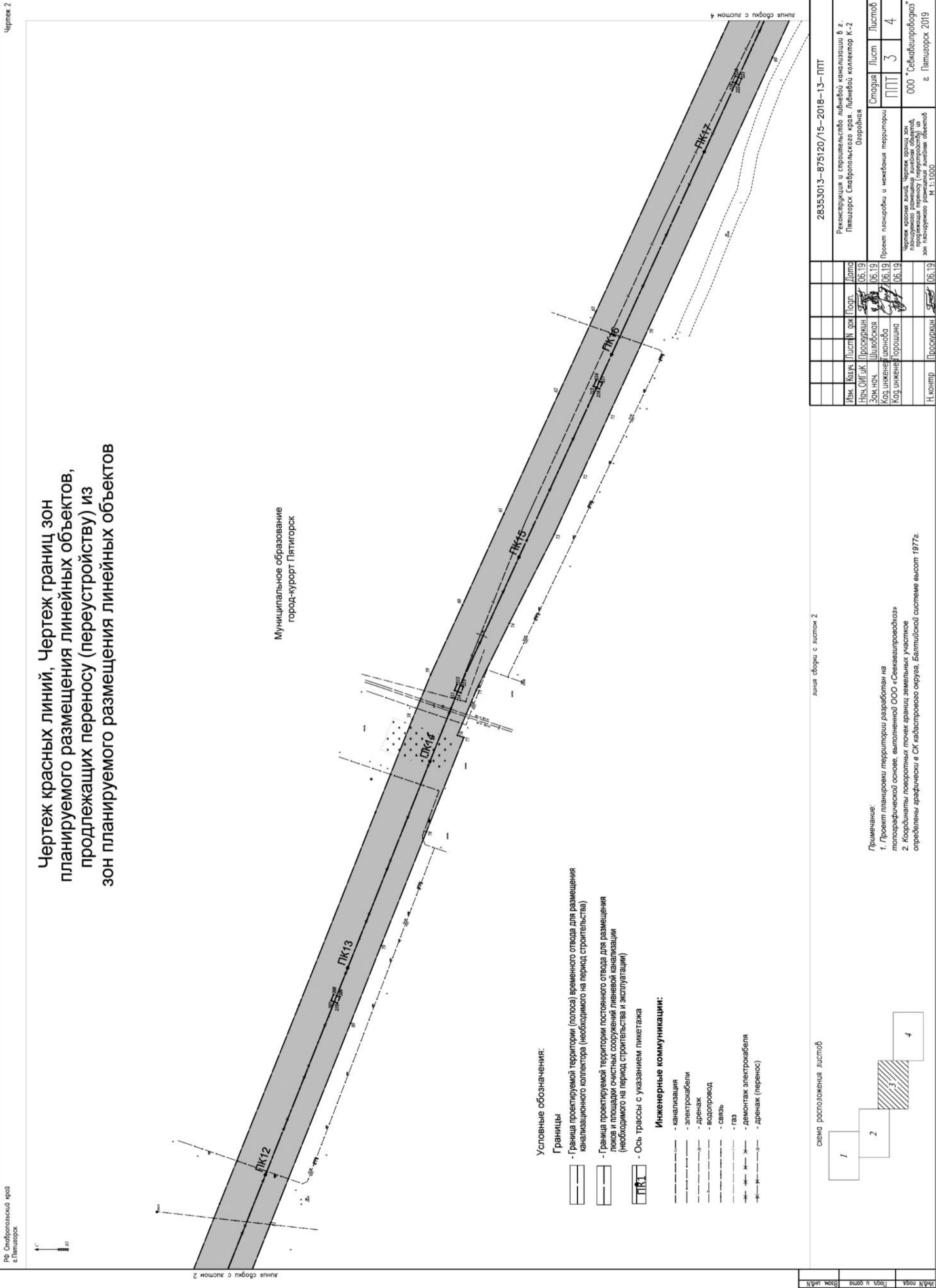
схема расположения листов



Примечание:  
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выданной ООО «Сексавилпрободокс»  
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК казавстрова округа, Балтийской системе высот 1977г.

Изм.	Код	Лист	И.И. Фок	Подп.	Дата
Исх.	Код	Лист	И.И. Фок	Подп.	Дата
№ч-ОИ/К	Проект	№	И.И. Фок	Подп.	06.19
Зак. №ч.	Шилова	№	И.И. Фок	Подп.	06.19
Код инженерной	Шилова	№	И.И. Фок	Подп.	06.19
Код инженерной	Шилова	№	И.И. Фок	Подп.	06.19
И. контр.	Проскуркин	№	И.И. Фок	Подп.	06.19

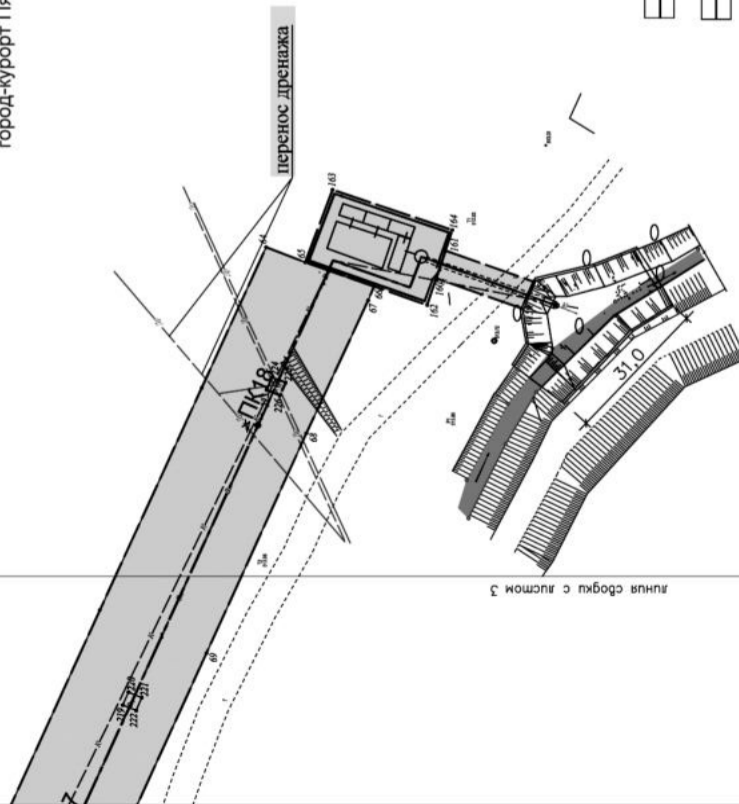
28353013-875120/15-2018-13-ППТ	
Реконструкция и строительство линейной канализации в г. Пятигорск Ставропольского края, линейной коллектор К-2 Озоровая	
Стадия	Лист
ППТ	2
Листов	4
ООО «Сексавилпрободокс» в Пятигорск 2019	



Чертеж 2

Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, продлевающих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Муниципальное образование  
город-курорт Пятигорск



Условные обозначения:

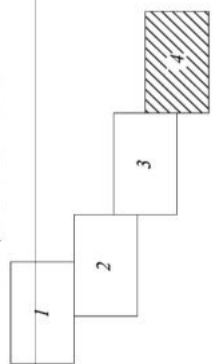
Границы

- Граница проектируемой территории (полоса) временного отвода для размещения канализационного коллектора (необходимого на период строительства)
- Граница проектируемой территории постоянного отвода для размещения люков и площадки очистных сооружений линейной канализации (необходимого на период строительства и эксплуатации)
- Ось трассы с указанием пикетажа

Инженерные коммуникации:

- канализация
- электрокабели
- дренаж
- водопровод
- связь
- газ
- монтаж электрокабеля
- дренаж (перенос)

схема расположения листов



линия сборки с листом 2

Примечание:

1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выпущенной ООО «Севкавалпробродоз»
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системе высот 1977г.

28353013-875120/15-2018-13-ППТ										
Реконструкция и строительство линейной канализации в г. Пятигорск Ставропольского края. Линейной коллектор К-2 Огородная										
Изм.	Код	Лист	№ док	Подп.	Дата	Изм.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Исх. 01/13	К	1	1	Шилова	06.19	Исх. 01/13	К	1	Шилова	06.19
Исх. 01/13	К	2	1	Шилова	06.19	Исх. 01/13	К	2	Шилова	06.19
Исх. 01/13	К	3	1	Шилова	06.19	Исх. 01/13	К	3	Шилова	06.19
Исх. 01/13	К	4	1	Шилова	06.19	Исх. 01/13	К	4	Шилова	06.19
Проект планировки и межевания территории										
Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов										
М 1:1000										
ООО "Севкавалпробродоз" г. Пятигорск 2019										

Приложение 2  
к постановлению администрации  
города Пятигорска  
от 05.04.2021 г. № 1031

**Проект межевания территории**

Общество с ограниченной ответственностью  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»  
**ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»**

Регистрационный номер в реестре членов саморегулируемой организации  
№280518/558 от 28.05.2018г.

Заказчик: МУ "Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска"

**Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске  
Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная.**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ**

**Проект межевания территории**

Текстовая и графическая части.

28353013-875120/15-2018-13-ППМТ

Том 2

2019

Общество с ограниченной ответственностью  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»  
**ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»**

Регистрационный номер в реестре членов саморегулируемой организации  
№280518/558 от 28.05.2018г.

Заказчик: МУ "Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска"

**Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске  
Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная.**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ**

**Проект межевания территории**

Текстовая и графическая части.

28353013-875120/15-2018-13-ППМТ

Том 1

Технический директор



К.Н. Носов

Начальник отдела инженерно-геодезических работ

О.К. Проскуркин

2019

2

Обозначение	Наименование	Страница	Примечание
	Титульный лист		
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ-С	Содержание тома	2	
01030641-(995-8Д)-13-ППМТ-СП	Состав проекта	3	
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ-СП	Список исполнителей	4	
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.1	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>	5	
	1. Анализ существующего положения	5	
	2. Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта	6	
	<b>ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ</b>		
	Приложение 1. Ведомость формируемых земельных участков для размещения объекта		
	Приложение 2. Каталог координат поворотных точек земельных участков для размещения объекта		
28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.2	<b>ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ</b>		
	Чертеж проекта межевания территории		
	Опорный план		

Изм.	Колуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Итого	Стадия	Лист	Листов	
													Итого
ГИП	Еренина				07.19					Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная.	П	1	1
Н. контр.	Проскуркин				07.19								
Кад. инж.	Тихонова				07.19								

МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска»  
28353013-875120/15-2018-08-ППМТ-С

3

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.1.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта федерального значения, а так же о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>	
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.1.2	<i>Графическая часть</i>	
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.2.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории для линейного объекта</i> <i>Текстовая часть</i>	
I	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 1.2.2	<i>Графическая часть</i>	
II	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.1	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>	
II	28353013-875120/15-2018-13-ППМТ 2.1.2	<i>Графическая часть</i>	

Изм.	Колуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	Итого	Взам. инв. №	Подп. и дата	Итого	Стадия	Лист	Листов	
													Итого
ГИП	Еренина				07.19					Реконструкция и строительство ливневой канализации в г.Пятигорске Ставропольского края. Ливневой коллектор К-2 Огородная.	П	1	1
Н. контр.	Проскуркин				07.19								
Кад. инж.	Тихонова				07.19								

МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска»  
28353013-875120/15-2018-08-ППМТ-СП

4											
Фамилия Имя Отчество исполнителя		Должность		Наименование полевых и камеральных работ				Примечание			
1		2		3				4			
Проскуркин О.К.		Начальник отдела инженерной геодезии и картографии		Руководство полевыми и камеральными работами. Разработка текстовой части отчетной технической документации, контроль во вторую руку				[подпись]			
Шилова И.И.		Заместитель начальника отдела		Полевые и камеральные работы по созданию съемочной геодезической сети. Контроль производства полевых работ. Топографическая съемка участка, контроль во вторую руку.				1			
Ермина Л.Н.		Главный инженер проекта		Разработка проектов, необходимых для разработки проекта планировки, проекта межевания территории. Расчет технико-экономических характеристик планируемого к размещению объекта.				[подпись]			
Порошина А.А.		Кадастровый инженер		Разработка документации по планировке территории и проекта межевания территории.				[подпись]			
Тихонова Е.Г.		Кадастровый инженер		Разработка документации по планировке территории и проекта межевания территории.				[подпись]			

МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска»											
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ-СИ											
Изм.	Копуч	Лист	Подок	Подп.	Дата	Стадия			Лист		
П						П			1		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		

6											
<p>ма геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.</p> <p><b>Рекомендации по порядку установления границ на местности</b></p> <p>Установление границ земельных участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.</p> <p>Вынос межевых знаков на местность необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ. Установление границ земельных участков на местности должно быть выполнено в комплексе работ по одновременному выносу красных линий.</p> <p><b>Сервитуты и иные обременения</b></p> <p>На проектируемом участке отмечается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>охранная зона водопровода;</li> <li>охранная зона линии связи;</li> <li>охранная зона канализации;</li> <li>охранная зона электрокабеля;</li> <li>охранная зона газопровода;</li> <li>охранная зона дренажа.</li> </ul> <p><b>2. Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта</b></p> <p>В результате выполнения проекта межевания территории для реконструкции и строительства линейного объекта – «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края, Ливневой коллектор К-2 Огородная» определены площади и границы образуемых земельных участков.</p> <p>Местоположение: в границах муниципального образования города-курорта Пятигорска, ул. Огородная, Ставропольский край, Российская Федерация</p> <p>Общая площадь земельных участков под объект: «Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края, Ливневой коллектор К-2 Огородная» составляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- постоянный отвод - 629 кв.м (0,06 га);</li> <li>- временный отвод - 37888 кв.м (3,79 га).</li> </ul> <p>Межевание выполнено с учетом местоположения границ земельных участков, расположен-</p>											
28353013-875120/15-2018-08--ПМТ											
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		

5											
Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ											
1. Текстовая часть											
1. Анализ существующего положения											
<p><b>Структура территории, образуемая в результате межевания</b></p> <p>Территория, на которую разрабатывается проект межевания расположена в границах муниципального образования города-курорта Пятигорска Ставропольского края Российской Федерации.</p> <p>Рассматриваемая территория расположена в границах кадастровых кварталов 26.33.090203.06.33.000000 и 26.33.090207.</p> <p><b>Цель разработки настоящего проекта:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков для реконструкции и строительства линейного объекта.</li> <li>Установление правового регулирования земельных участков.</li> <li>Определение и установление границ сервитутов</li> </ol> <p>Проект межевания разработан в границах элементов планировочной структуры, установленных проектом планировки территории (красными линиями).</p> <p>Результат разработки проекта межевания территории – это образование земельного участка под ливневую канализацию.</p> <p><b>Используемые исходные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>информация об установленных сервитутах и иных обременениях земельных участков;</li> <li>информация о земельных участках в пределах границ проектирования, учтенных (зарегистрированных) в государственном земельном кадастре.</li> </ul> <p><b>Опорно-межевая сеть на территории проектирования</b></p> <p>На территории проектирования существует установленная система геодезической сети специального назначения для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Система координат - МСК-26 от СК-95. Действующая система</p>											
МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Пятигорска»											
28353013-875120/15-2018-08--ПМТ											
Изм.	Копуч	Лист	Подок	Подп.	Дата	Стадия			Лист		
П						П			1		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		
Изм.						Копуч			Лист		

7																																																					
<p>ных вблизи зоны планируемого строительства объекта.</p> <p>Информация о земельных участках, пересекаемых проектируемым объектом приведена в таблице 1.</p> <p><b>Таблица 1. Экспликация земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Кадастровый номер земельного участка</th> <th>Категория земель</th> <th>Вид разрешенного использования</th> <th>Площадь Кв.м</th> <th>Принадлежность к ЕЗП</th> <th>Информация о правообладателе</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>26:33:090203:684</td> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>Домовладение</td> <td>59 +/- 3 кв. м</td> <td>-</td> <td>Собственность, Дедкова Тамсия Ивановна</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>26:33:090203:41</td> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>Средне-этажная жилая застройка</td> <td>9000 +/- 33 кв. м</td> <td>-</td> <td>данные о правообладателе отсутствуют</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>26:33:090203:51</td> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>Земельные участки, предназначенные для размещения домов много-этажной жилой застройки</td> <td>10000 +/- 35 кв. м</td> <td>-</td> <td>Общая долевая собственность, Собственники помещений в многоквартирном доме</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>26:33:090203:184 16</td> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>Под объектом уличной сети города - улица Кирилловская</td> <td>8450 +/- 32 кв. м</td> <td>-</td> <td>Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск</td> </tr> <tr> <td></td> <td>26:33:090203:199 77</td> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малозэтажные жилые дома, объекты общественного назначения и комплекса гаражей)</td> <td>157561 +/- 139 кв. м</td> <td>-</td> <td>Собственность совместно с ограниченной ответственностью Комплекс "ОЗЕРНЫЙ"</td> </tr> </tbody> </table>												№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь Кв.м	Принадлежность к ЕЗП	Информация о правообладателе	1	26:33:090203:684	Земли населенных пунктов	Домовладение	59 +/- 3 кв. м	-	Собственность, Дедкова Тамсия Ивановна	2	26:33:090203:41	Земли населенных пунктов	Средне-этажная жилая застройка	9000 +/- 33 кв. м	-	данные о правообладателе отсутствуют	3	26:33:090203:51	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения домов много-этажной жилой застройки	10000 +/- 35 кв. м	-	Общая долевая собственность, Собственники помещений в многоквартирном доме	4	26:33:090203:184 16	Земли населенных пунктов	Под объектом уличной сети города - улица Кирилловская	8450 +/- 32 кв. м	-	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск		26:33:090203:199 77	Земли населенных пунктов	Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малозэтажные жилые дома, объекты общественного назначения и комплекса гаражей)	157561 +/- 139 кв. м	-	Собственность совместно с ограниченной ответственностью Комплекс "ОЗЕРНЫЙ"
№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь Кв.м	Принадлежность к ЕЗП	Информация о правообладателе																																															
1	26:33:090203:684	Земли населенных пунктов	Домовладение	59 +/- 3 кв. м	-	Собственность, Дедкова Тамсия Ивановна																																															
2	26:33:090203:41	Земли населенных пунктов	Средне-этажная жилая застройка	9000 +/- 33 кв. м	-	данные о правообладателе отсутствуют																																															
3	26:33:090203:51	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения домов много-этажной жилой застройки	10000 +/- 35 кв. м	-	Общая долевая собственность, Собственники помещений в многоквартирном доме																																															
4	26:33:090203:184 16	Земли населенных пунктов	Под объектом уличной сети города - улица Кирилловская	8450 +/- 32 кв. м	-	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск																																															
	26:33:090203:199 77	Земли населенных пунктов	Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малозэтажные жилые дома, объекты общественного назначения и комплекса гаражей)	157561 +/- 139 кв. м	-	Собственность совместно с ограниченной ответственностью Комплекс "ОЗЕРНЫЙ"																																															
28353013-875120/15-2018-08--ПМТ																																																					
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												
Изм.						Копуч			Лист																																												

№ п/п	Условный номер земельного участка и способ формирования	Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования	Вид вещного права
4	26:33:090207:430					
5	26:33:090207:641					
6	26:33:090207:647					

Сформировано 9 земельных участков для временного отвода и 9 земельных участков для постоянного отвода, общей площадью 37888 кв.м под размещение канализационного коллектора, в том числе

1. Путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах;
2. Путем образования частей земельного участка;
3. Путем образования из земель государственной собственности на которые не разграничена

Данные об образуемых земельных участках представлены в Ведомости формируемых земельных участков (Приложение 1), каталоги координат формируемых земельных участков представлены в Приложении 2.

В соответствии с приказом Министерства экономического развития «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» от 01.09.2014 г. № 540, вид разрешенного использования образуемых земельных участков – коммунальное обслуживание.

Изм.	Копуч	Лист	Надок	Подп.	Дата

28353013-875120/15-2018-08--ППМТ

Лист 8

**ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**

Изм.	Копуч	Лист	Надок	Подп.	Дата

28353013-875120/15-2018-08--ППМТ

Лист 9

Приложение 1.  
**Ведомость формируемых земельных участков для размещения объекта:**  
«Реконструкция и строительство ливневой канализации в г. Пятигорске Ставропольского края, Ливневой коллектор К-2 Огородная»  
(временный отвод)

№ п/п	Условный номер земельного участка и способ формирования	Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования	Вид вещного права
1	:ЗУ1(1) :ЗУ1(2) :ЗУ1(3) :ЗУ1(4) Путем образования из земель не разграниченной государственной собственности	Ставропольский край, город Пятигорск, ул.Огородная	Земли населенных пунктов	291 62 6386 141 6880	*Коммунальное обслуживание	Земли не разграниченной государственной собственности
2	26:33:090203:41/чпу1 26:33:090203:41/чпу2 Путем образования части земельного участка	установлено ориентирно, расположенного в границах участка. Ориентир объект незавершенного строительства. Почтовый адрес ориентира: край Ставропольский, г. Пятигорск, ул.Огородная	Земли населенных пунктов	47 175	Для среднеэтажной застройки	данные о правообладателе отсутствуют
3	26:33:090203:681/чпу1 Путем образования части земельного участка	Ставропольский край, город Пятигорск, ул.Огородная	Земли населенных пунктов	22	Домовладение	Собственность, Дедюла Гавриил Ивановича

Изм.	Копуч	Лист	Надок	Подп.	Дата

28353013-875120/15-2018-08--ППМТ

Лист 10

4	26:33:090203:51/чпу1 26:33:090203:51/чпу2 Путем образования части земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Огородная, 37, корпус 2	Земли населенных пунктов	10 439	Для многоэтажной застройки	Общая долевая собственность, Собственники помещений в многоквартирном доме
5	26:33:000000:8416/чпу1 Путем образования части земельного участка	Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Кларисова	Земли населенных пунктов	449 3230	Под объектом уличной сети города - улица Кларисовая	Собственность, Муниципальное образование город-курорт Пятигорск
6	26:33:000000:9877/чпу1 Путем образования части земельного участка	Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Горькина	Земли населенных пунктов	5065	Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малоэтажные жилые дома, объекты общественного, спортивно-оздоровительного назначения и комплекса гаражей)	Собственность, Общество с ограниченной ответственностью Комплекс "ОЗЕРНЫЙ"
7	26:33:090207:630/чпу1 Путем образования части земельного участка	Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	16623	отдых (создание и уход за парком)	Собственность, Муниципальное образование город-курорт Пятигорск
8	26:33:090207:641/чпу1 Путем образования части земельного участка	Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	4470	Культурное развитие	Собственность, Муниципальное образование город-курорт Пятигорск

Изм.	Копуч	Лист	Надок	Подп.	Дата

28353013-875120/15-2018-08--ППМТ

Лист 11



12						
26:33:090207:54/3ЗУ1	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	807	Особая экономическая зона туристско-рекреационного типа для целей перспективного строительства спортивно-оздоровительного комплекса	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:090207:547/4ЗУ2						
Путем образования части земельного участка						
<b>итого</b>						
<b>37888</b>						
(постоянный отвод)						
№ п/п	Условный номер земельного участка и способ формирования	Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования	Вид вещного права
10	:ЗУ2(1)	Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Огородная	Земли населенных пунктов	9	* Коммунальное обслуживание	Земли не разграниченной государственной собственности
	:ЗУ2(2)			7		
	:ЗУ2(3)			9		
	:ЗУ2(4)			9		
	:ЗУ2(5)			9		
	:ЗУ2(6)			9		
	:ЗУ2(7)			4		
Путем образования из земель не разграниченной государственной собственности						
<b>56</b>						
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						
						Лист
						12

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

14						
26:33:000000:19827:ЗУ1	Российская Федерация, Ставропольский край, городская округ Пятигорск, улица Егоршина	Земли населенных пунктов	9	Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малоэтажные жилые дома, объекты общественного, спортивного назначения и комплекса гаражей)	Собственность, Общество с ограниченной ответственностью "ОЗЕРНЫЙ"	
26:33:090207:630:ЗУ1(1)						
26:33:090207:630:ЗУ1(2)	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	9	отдых (создание и уход за парком)	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:090207:630:ЗУ1(3)						
26:33:090207:630:ЗУ1(4)						
26:33:090207:630:ЗУ1(5)						
26:33:090207:630:ЗУ1(5)						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>45</b>						
26:33:090207:641:ЗУ1	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	9	Культурно-развлекательный	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:090207:641:ЗУ1						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>9</b>						
28353013-875120/15-2018-08--ИШМ1						
						Лист
						14

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

13						
26:33:090203:41:ЗУ1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка Ориентир объект незавершенного строительства. Почтовый адрес ориентира: край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Огородная	Земли населенных пунктов	2	Для среднетрассовой застройки	данные о правообладателе отсутствуют	
26:33:090203:41:ЗУ1(2)						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>4</b>						
26:33:090203:51/ЗУ1(1)	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Огородная, 37, корпус 2	Земли населенных пунктов	7	Для многоэтажной застройки	Общая долевая собственность, Собственники помещений в многоквартирном доме	
26:33:090203:51/ЗУ1(2)						
26:33:090203:51/ЗУ1(3)						
26:33:090203:51/ЗУ1(4)						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>34</b>						
26:33:000000:18416:ЗУ1(1)	Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Кипарисовая	Земли населенных пунктов	5	Под объектом	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:000000:18416:ЗУ1(2)						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>14</b>						
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						
						Лист
						13

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

15						
26:33:090207:547:ЗУ1	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	9	Особая экономическая зона туристско-рекреационного типа для целей перспективного строительства спортивно-оздоровительного комплекса	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:090207:547:ЗУ1						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>449</b>						
26:33:090207:547:ЗУ2	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная	Земли населенных пунктов	9	Особая экономическая зона туристско-рекреационного типа для целей перспективного строительства спортивно-оздоровительного комплекса	Собственность, муниципальное образование город-курорт Пятигорск	
26:33:090207:547:ЗУ2						
Путем раздела с сохранением исходного земельного участка						
<b>629</b>						
Примечание: * - В соответствии с приказом Министерства экономического развития «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» от 01.09.2014 г. № 540. вид разрешенного использования образуемых земельных участков – коммунальное обслуживание.						
28353013-875120/15-2018-08--ИШМ1						
						Лист
						15

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

Изм.	Колуч	Лист	Недоп	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

						16
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08-ППМТ

						18																					
внутренняя граница <table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер межгосгпзнака</th> <th colspan="2">Координаты точек, м</th> </tr> <tr> <th>знака</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>34</td><td>366383.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>35</td><td>366383.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>36</td><td>366387.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>37</td><td>366387.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>34</td><td>366383.73</td><td>1400098.13</td></tr> </tbody> </table> Площадь участка 62 кв.м  КАТАЛОГ координат межгосгпзнаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:00000:001(2) <b>временный отвод</b> Система координат						Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м		знака	X	Y	34	366383.73	1400098.13	35	366383.73	1400101.13	36	366387.73	1400101.13	37	366387.73	1400098.13	34	366383.73	1400098.13	
Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м																										
знака	X	Y																									
34	366383.73	1400098.13																									
35	366383.73	1400101.13																									
36	366387.73	1400101.13																									
37	366387.73	1400098.13																									
34	366383.73	1400098.13																									
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08-ППМТ																					
							Лист 18																				

						17
Приложение 2 <b>Каталоги координат поворотных точек земельных участков для размещения объекта</b> Система координат МСК-26 от СК-95  <b>временный отвод</b>  <b>Участок 1</b> КАТАЛОГ координат межгосгпзнаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:00000:001(2) <b>временный отвод</b>						
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08-ППМТ

						19																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер межгосгпзнака</th> <th colspan="2">Координаты точек, м</th> </tr> <tr> <th>знака</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>366347.23</td><td>1400217.64</td></tr> <tr><td>51</td><td>366346.21</td><td>1400220.46</td></tr> <tr><td>52</td><td>366343.39</td><td>1400219.44</td></tr> <tr><td>53</td><td>366344.41</td><td>1400216.62</td></tr> <tr><td>50</td><td>366347.23</td><td>1400217.64</td></tr> </tbody> </table> внутренняя граница 2 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер межгосгпзнака</th> <th colspan="2">Координаты точек, м</th> </tr> <tr> <th>знака</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>54</td><td>366347.60</td><td>1400216.38</td></tr> <tr><td>55</td><td>366341.36</td><td>1400218.81</td></tr> <tr><td>56</td><td>366338.63</td><td>1400217.58</td></tr> <tr><td>57</td><td>366339.86</td><td>1400214.84</td></tr> <tr><td>54</td><td>366347.60</td><td>1400216.38</td></tr> </tbody> </table> внутренняя граница 3 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер межгосгпзнака</th> <th colspan="2">Координаты точек, м</th> </tr> <tr> <th>знака</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>58</td><td>366350.88</td><td>1400234.28</td></tr> <tr><td>59</td><td>366278.25</td><td>1400235.72</td></tr> <tr><td>60</td><td>366276.81</td><td>1400233.39</td></tr> <tr><td>61</td><td>366279.44</td><td>1400231.65</td></tr> <tr><td>58</td><td>366350.88</td><td>1400234.28</td></tr> </tbody> </table> Площадь участка 4386 кв.м  КАТАЛОГ координат межгосгпзнаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:00000:001(4) <b>временный отвод</b>						Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м		знака	X	Y	50	366347.23	1400217.64	51	366346.21	1400220.46	52	366343.39	1400219.44	53	366344.41	1400216.62	50	366347.23	1400217.64	Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м		знака	X	Y	54	366347.60	1400216.38	55	366341.36	1400218.81	56	366338.63	1400217.58	57	366339.86	1400214.84	54	366347.60	1400216.38	Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м		знака	X	Y	58	366350.88	1400234.28	59	366278.25	1400235.72	60	366276.81	1400233.39	61	366279.44	1400231.65	58	366350.88	1400234.28	
Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м																																																																				
знака	X	Y																																																																			
50	366347.23	1400217.64																																																																			
51	366346.21	1400220.46																																																																			
52	366343.39	1400219.44																																																																			
53	366344.41	1400216.62																																																																			
50	366347.23	1400217.64																																																																			
Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м																																																																				
знака	X	Y																																																																			
54	366347.60	1400216.38																																																																			
55	366341.36	1400218.81																																																																			
56	366338.63	1400217.58																																																																			
57	366339.86	1400214.84																																																																			
54	366347.60	1400216.38																																																																			
Номер межгосгпзнака	Координаты точек, м																																																																				
знака	X	Y																																																																			
58	366350.88	1400234.28																																																																			
59	366278.25	1400235.72																																																																			
60	366276.81	1400233.39																																																																			
61	366279.44	1400231.65																																																																			
58	366350.88	1400234.28																																																																			
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08-ППМТ																																																															
							Лист 19																																																														

<p>-----                  Площадь участка 14 кв.м                  Участок 2                  КАТАЛОГ                  координат межевых знаков границ земельного участка                  временного отвода канализационного коллектора,                  необходимого на период строительства                  26:33:090203:41/чпу1 <u>временный отвод</u></p>						20	
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08--ППМТ	Лист 20
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		

<p>-----                  Площадь участка 439 кв.м                  Участок 5                  КАТАЛОГ                  координат межевых знаков границ земельного участка                  временного отвода канализационного коллектора,                  необходимого на период строительства                  26:33:060009:18416/чпу1 <u>временный отвод</u></p>						22	
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08--ППМТ	Лист 22
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		

<p>-----                  Площадь участка 22 кв.м                  Участок 3                  КАТАЛОГ                  координат межевых знаков границ земельного участка                  временного отвода канализационного коллектора,                  необходимого на период строительства                  26:33:090203:604/чпу1 <u>временный отвод</u></p>						21	
<p>-----                  Площадь участка 10 кв.м                  Участок 4                  КАТАЛОГ                  координат межевых знаков границ земельного участка                  временного отвода канализационного коллектора,                  необходимого на период строительства                  26:33:090203:51/чпу2 <u>временный отвод</u></p>						21	
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08--ППМТ	Лист 21
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		

<p>-----                  Площадь участка 3230 кв.м                  Участок 6                  КАТАЛОГ                  координат межевых знаков границ земельного участка                  временного отвода канализационного коллектора,                  необходимого на период строительства                  26:33:019827/чпу1 <u>временный отвод</u></p>						23	
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	28353013-875120/15-2018-08--ППМТ	Лист 23
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		

						24																																																																																																																																				
<table border="1"> <tr><td>72</td><td>365971.52</td><td>1400484.20</td></tr> <tr><td>73</td><td>365975.73</td><td>1400481.46</td></tr> <tr><td>70</td><td>365975.48</td><td>1400482.66</td></tr> </table> <p>Площадь участка 5065 кв.м</p> <p><b>Участок 7</b> КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:090207:630/чпу1 <b>временный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>122</td><td>365967.20</td><td>1400569.53</td></tr> <tr><td>123</td><td>365984.51</td><td>1400821.79</td></tr> <tr><td>124</td><td>365974.36</td><td>1400665.00</td></tr> <tr><td>125</td><td>365904.59</td><td>1401028.74</td></tr> <tr><td>126</td><td>365996.37</td><td>1401049.17</td></tr> <tr><td>127</td><td>365982.54</td><td>1401080.38</td></tr> <tr><td>128</td><td>365964.49</td><td>1401121.44</td></tr> <tr><td>129</td><td>365970.64</td><td>1401175.62</td></tr> <tr><td>120</td><td>365924.37</td><td>1401212.38</td></tr> <tr><td>121</td><td>365902.17</td><td>1401204.69</td></tr> <tr><td>122</td><td>365901.45</td><td>1401204.83</td></tr> <tr><td>123</td><td>365918.44</td><td>1401166.49</td></tr> <tr><td>124</td><td>365930.41</td><td>1401139.77</td></tr> <tr><td>125</td><td>365922.39</td><td>1401112.39</td></tr> <tr><td>126</td><td>365962.14</td><td>1401072.04</td></tr> <tr><td>127</td><td>365976.50</td><td>1401041.93</td></tr> <tr><td>128</td><td>365984.74</td><td>1401021.60</td></tr> <tr><td>129</td><td>365981.94</td><td>1401020.58</td></tr> <tr><td>130</td><td>365998.28</td><td>1400978.11</td></tr> <tr><td>131</td><td>365918.14</td><td>1400926.66</td></tr> <tr><td>132</td><td>365831.51</td><td>1400891.55</td></tr> <tr><td>133</td><td>365868.20</td><td>1400801.89</td></tr> <tr><td>134</td><td>365889.99</td><td>1400739.85</td></tr> <tr><td>135</td><td>365906.96</td><td>1400695.72</td></tr> <tr><td>136</td><td>365922.09</td><td>1400656.74</td></tr> <tr><td>137</td><td>365931.01</td><td>1400621.19</td></tr> <tr><td>138</td><td>365944.01</td><td>1400598.62</td></tr> <tr><td>139</td><td>365948.94</td><td>1400594.28</td></tr> <tr><td>122</td><td>365967.20</td><td>1400569.53</td></tr> </table> <p>внутренняя граница 1</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>74</td><td>365945.83</td><td>1400826.25</td></tr> <tr><td>75</td><td>365945.24</td><td>1400829.19</td></tr> <tr><td>76</td><td>365942.30</td><td>1400828.60</td></tr> <tr><td>77</td><td>365942.89</td><td>1400825.66</td></tr> <tr><td>74</td><td>365945.83</td><td>1400826.25</td></tr> </table> <p>внутренняя граница 2</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>74</td><td>365945.83</td><td>1400826.25</td></tr> </table>						72	365971.52	1400484.20	73	365975.73	1400481.46	70	365975.48	1400482.66	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	122	365967.20	1400569.53	123	365984.51	1400821.79	124	365974.36	1400665.00	125	365904.59	1401028.74	126	365996.37	1401049.17	127	365982.54	1401080.38	128	365964.49	1401121.44	129	365970.64	1401175.62	120	365924.37	1401212.38	121	365902.17	1401204.69	122	365901.45	1401204.83	123	365918.44	1401166.49	124	365930.41	1401139.77	125	365922.39	1401112.39	126	365962.14	1401072.04	127	365976.50	1401041.93	128	365984.74	1401021.60	129	365981.94	1401020.58	130	365998.28	1400978.11	131	365918.14	1400926.66	132	365831.51	1400891.55	133	365868.20	1400801.89	134	365889.99	1400739.85	135	365906.96	1400695.72	136	365922.09	1400656.74	137	365931.01	1400621.19	138	365944.01	1400598.62	139	365948.94	1400594.28	122	365967.20	1400569.53	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	74	365945.83	1400826.25	75	365945.24	1400829.19	76	365942.30	1400828.60	77	365942.89	1400825.66	74	365945.83	1400826.25	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	74	365945.83	1400826.25	Лист
72	365971.52	1400484.20																																																																																																																																								
73	365975.73	1400481.46																																																																																																																																								
70	365975.48	1400482.66																																																																																																																																								
номер	координаты точек, м																																																																																																																																									
межевого знака	X	Y																																																																																																																																								
122	365967.20	1400569.53																																																																																																																																								
123	365984.51	1400821.79																																																																																																																																								
124	365974.36	1400665.00																																																																																																																																								
125	365904.59	1401028.74																																																																																																																																								
126	365996.37	1401049.17																																																																																																																																								
127	365982.54	1401080.38																																																																																																																																								
128	365964.49	1401121.44																																																																																																																																								
129	365970.64	1401175.62																																																																																																																																								
120	365924.37	1401212.38																																																																																																																																								
121	365902.17	1401204.69																																																																																																																																								
122	365901.45	1401204.83																																																																																																																																								
123	365918.44	1401166.49																																																																																																																																								
124	365930.41	1401139.77																																																																																																																																								
125	365922.39	1401112.39																																																																																																																																								
126	365962.14	1401072.04																																																																																																																																								
127	365976.50	1401041.93																																																																																																																																								
128	365984.74	1401021.60																																																																																																																																								
129	365981.94	1401020.58																																																																																																																																								
130	365998.28	1400978.11																																																																																																																																								
131	365918.14	1400926.66																																																																																																																																								
132	365831.51	1400891.55																																																																																																																																								
133	365868.20	1400801.89																																																																																																																																								
134	365889.99	1400739.85																																																																																																																																								
135	365906.96	1400695.72																																																																																																																																								
136	365922.09	1400656.74																																																																																																																																								
137	365931.01	1400621.19																																																																																																																																								
138	365944.01	1400598.62																																																																																																																																								
139	365948.94	1400594.28																																																																																																																																								
122	365967.20	1400569.53																																																																																																																																								
номер	координаты точек, м																																																																																																																																									
межевого знака	X	Y																																																																																																																																								
74	365945.83	1400826.25																																																																																																																																								
75	365945.24	1400829.19																																																																																																																																								
76	365942.30	1400828.60																																																																																																																																								
77	365942.89	1400825.66																																																																																																																																								
74	365945.83	1400826.25																																																																																																																																								
номер	координаты точек, м																																																																																																																																									
межевого знака	X	Y																																																																																																																																								
74	365945.83	1400826.25																																																																																																																																								
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						24																																																																																																																																				
Изм.	Копуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата																																																																																																																																					

						25																																																																																																						
<table border="1"> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>78</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> <tr><td>79</td><td>365889.01</td><td>1400769.34</td></tr> <tr><td>80</td><td>365889.21</td><td>1400766.26</td></tr> <tr><td>81</td><td>365889.28</td><td>1400765.46</td></tr> <tr><td>78</td><td>365892.08</td><td>1400766.54</td></tr> </table> <p>внутренняя граница 3</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>82</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> <tr><td>83</td><td>365838.89</td><td>1400904.65</td></tr> <tr><td>84</td><td>365836.09</td><td>1400903.57</td></tr> <tr><td>85</td><td>365837.17</td><td>1400903.77</td></tr> <tr><td>82</td><td>365839.96</td><td>1400901.85</td></tr> </table> <p>внутренняя граница 4</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>86</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> <tr><td>87</td><td>365784.97</td><td>1401044.62</td></tr> <tr><td>88</td><td>365782.17</td><td>1401043.54</td></tr> <tr><td>89</td><td>365783.25</td><td>1401043.74</td></tr> <tr><td>86</td><td>365786.05</td><td>1401041.82</td></tr> </table> <p>внутренняя граница 5</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>90</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> <tr><td>91</td><td>365724.17</td><td>1401181.79</td></tr> <tr><td>92</td><td>365721.43</td><td>1401180.58</td></tr> <tr><td>93</td><td>365722.64</td><td>1401177.84</td></tr> <tr><td>90</td><td>365725.38</td><td>1401179.05</td></tr> </table> <p>Площадь участка 18622 кв.м</p> <p><b>Участок 8</b> КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:090207:641/чпу1 <b>временный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>140</td><td>365924.37</td><td>1401212.38</td></tr> <tr><td>128</td><td>365649.63</td><td>1401383.23</td></tr> <tr><td>127</td><td>365626.09</td><td>1401375.09</td></tr> <tr><td>252</td><td>365627.15</td><td>1401327.33</td></tr> <tr><td>142</td><td>365901.45</td><td>1401204.83</td></tr> </table>						межевого знака	X	Y	78	365892.08	1400766.54	79	365889.01	1400769.34	80	365889.21	1400766.26	81	365889.28	1400765.46	78	365892.08	1400766.54	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	82	365839.96	1400901.85	83	365838.89	1400904.65	84	365836.09	1400903.57	85	365837.17	1400903.77	82	365839.96	1400901.85	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	86	365786.05	1401041.82	87	365784.97	1401044.62	88	365782.17	1401043.54	89	365783.25	1401043.74	86	365786.05	1401041.82	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	90	365725.38	1401179.05	91	365724.17	1401181.79	92	365721.43	1401180.58	93	365722.64	1401177.84	90	365725.38	1401179.05	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	140	365924.37	1401212.38	128	365649.63	1401383.23	127	365626.09	1401375.09	252	365627.15	1401327.33	142	365901.45	1401204.83	Лист
межевого знака	X	Y																																																																																																										
78	365892.08	1400766.54																																																																																																										
79	365889.01	1400769.34																																																																																																										
80	365889.21	1400766.26																																																																																																										
81	365889.28	1400765.46																																																																																																										
78	365892.08	1400766.54																																																																																																										
номер	координаты точек, м																																																																																																											
межевого знака	X	Y																																																																																																										
82	365839.96	1400901.85																																																																																																										
83	365838.89	1400904.65																																																																																																										
84	365836.09	1400903.57																																																																																																										
85	365837.17	1400903.77																																																																																																										
82	365839.96	1400901.85																																																																																																										
номер	координаты точек, м																																																																																																											
межевого знака	X	Y																																																																																																										
86	365786.05	1401041.82																																																																																																										
87	365784.97	1401044.62																																																																																																										
88	365782.17	1401043.54																																																																																																										
89	365783.25	1401043.74																																																																																																										
86	365786.05	1401041.82																																																																																																										
номер	координаты точек, м																																																																																																											
межевого знака	X	Y																																																																																																										
90	365725.38	1401179.05																																																																																																										
91	365724.17	1401181.79																																																																																																										
92	365721.43	1401180.58																																																																																																										
93	365722.64	1401177.84																																																																																																										
90	365725.38	1401179.05																																																																																																										
номер	координаты точек, м																																																																																																											
межевого знака	X	Y																																																																																																										
140	365924.37	1401212.38																																																																																																										
128	365649.63	1401383.23																																																																																																										
127	365626.09	1401375.09																																																																																																										
252	365627.15	1401327.33																																																																																																										
142	365901.45	1401204.83																																																																																																										
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						25																																																																																																						
Изм.	Копуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата																																																																																																							

						26																																																																																										
<table border="1"> <tr><td>141</td><td>365702.17</td><td>1401204.69</td></tr> <tr><td>140</td><td>365724.37</td><td>1401212.38</td></tr> <tr><td>140</td><td>365724.37</td><td>1401212.38</td></tr> </table> <p>внутренняя граница</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>94</td><td>365884.58</td><td>1401316.21</td></tr> <tr><td>95</td><td>365863.46</td><td>1401318.97</td></tr> <tr><td>96</td><td>365880.64</td><td>1401317.79</td></tr> <tr><td>97</td><td>365881.82</td><td>1401315.03</td></tr> <tr><td>94</td><td>365884.58</td><td>1401316.21</td></tr> </table> <p>Площадь участка 4970 кв.м</p> <p><b>Участок 9</b> КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:090207:547/чпу1 <b>временный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>127</td><td>365826.09</td><td>1401375.09</td></tr> <tr><td>128</td><td>365848.63</td><td>1401383.23</td></tr> <tr><td>129</td><td>365834.75</td><td>1401414.53</td></tr> <tr><td>28</td><td>365826.09</td><td>1401411.30</td></tr> <tr><td>130</td><td>365812.24</td><td>1401406.09</td></tr> <tr><td>131</td><td>365813.47</td><td>1401403.09</td></tr> <tr><td>127</td><td>365826.09</td><td>1401375.09</td></tr> <tr><td>127</td><td>365826.09</td><td>1401375.09</td></tr> </table> <p>внутренняя граница</p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>98</td><td>365834.63</td><td>1401383.23</td></tr> <tr><td>99</td><td>365833.41</td><td>1401386.65</td></tr> <tr><td>100</td><td>365830.67</td><td>1401385.43</td></tr> <tr><td>101</td><td>365831.89</td><td>1401382.69</td></tr> <tr><td>98</td><td>365834.63</td><td>1401383.23</td></tr> </table> <p>Площадь участка 807 кв.м</p> <p>КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства 26:33:090207:547/чпу2 <b>временный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>23</td><td>365579.02</td><td>1401407.14</td></tr> </table>						141	365702.17	1401204.69	140	365724.37	1401212.38	140	365724.37	1401212.38	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	94	365884.58	1401316.21	95	365863.46	1401318.97	96	365880.64	1401317.79	97	365881.82	1401315.03	94	365884.58	1401316.21	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	127	365826.09	1401375.09	128	365848.63	1401383.23	129	365834.75	1401414.53	28	365826.09	1401411.30	130	365812.24	1401406.09	131	365813.47	1401403.09	127	365826.09	1401375.09	127	365826.09	1401375.09	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	98	365834.63	1401383.23	99	365833.41	1401386.65	100	365830.67	1401385.43	101	365831.89	1401382.69	98	365834.63	1401383.23	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	23	365579.02	1401407.14	Лист
141	365702.17	1401204.69																																																																																														
140	365724.37	1401212.38																																																																																														
140	365724.37	1401212.38																																																																																														
номер	координаты точек, м																																																																																															
межевого знака	X	Y																																																																																														
94	365884.58	1401316.21																																																																																														
95	365863.46	1401318.97																																																																																														
96	365880.64	1401317.79																																																																																														
97	365881.82	1401315.03																																																																																														
94	365884.58	1401316.21																																																																																														
номер	координаты точек, м																																																																																															
межевого знака	X	Y																																																																																														
127	365826.09	1401375.09																																																																																														
128	365848.63	1401383.23																																																																																														
129	365834.75	1401414.53																																																																																														
28	365826.09	1401411.30																																																																																														
130	365812.24	1401406.09																																																																																														
131	365813.47	1401403.09																																																																																														
127	365826.09	1401375.09																																																																																														
127	365826.09	1401375.09																																																																																														
номер	координаты точек, м																																																																																															
межевого знака	X	Y																																																																																														
98	365834.63	1401383.23																																																																																														
99	365833.41	1401386.65																																																																																														
100	365830.67	1401385.43																																																																																														
101	365831.89	1401382.69																																																																																														
98	365834.63	1401383.23																																																																																														
номер	координаты точек, м																																																																																															
межевого знака	X	Y																																																																																														
23	365579.02	1401407.14																																																																																														
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						26																																																																																										
Изм.	Копуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата																																																																																											

						27																																																																											
<table border="1"> <tr><td>24</td><td>365581.52</td><td>1401401.37</td></tr> <tr><td>25</td><td>365599.29</td><td>1401407.82</td></tr> <tr><td>26</td><td>365597.36</td><td>1401413.79</td></tr> <tr><td>23</td><td>365579.03</td><td>1401407.14</td></tr> </table> <p>Площадь участка 12306 кв.м</p> <p><b>Постоянный отвод</b></p> <p><b>Участок 10</b> КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка необходимого на период строительства и эксплуатации 26:33:000000:392 (1) <b>постоянный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>102</td><td>366473.24</td><td>1400116.05</td></tr> <tr><td>103</td><td>366476.07</td><td>1400117.00</td></tr> <tr><td>104</td><td>366475.08</td><td>1400119.83</td></tr> <tr><td>105</td><td>366472.25</td><td>1400118.83</td></tr> <tr><td>102</td><td>366473.24</td><td>1400116.05</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка необходимого на период строительства и эксплуатации 26:33:000000:392 (2) <b>постоянный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>31</td><td>366408.42</td><td>1400098.56</td></tr> <tr><td>32</td><td>366411.82</td><td>1400099.34</td></tr> <tr><td>33</td><td>366410.69</td><td>1400101.68</td></tr> <tr><td>20</td><td>366407.89</td><td>1400100.69</td></tr> <tr><td>31</td><td>366408.42</td><td>1400098.56</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p> <p>КАТАЛОГ координат межвых знаков границ земельного участка необходимого на период строительства и эксплуатации 26:33:000000:392 (3) <b>постоянный отвод</b></p> <table border="1"> <tr><td>номер</td><td colspan="2">координаты точек, м</td></tr> <tr><td>межевого знака</td><td>X</td><td>Y</td></tr> <tr><td>34</td><td>366385.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>35</td><td>366385.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>36</td><td>366382.73</td><td>1400101.13</td></tr> <tr><td>37</td><td>366382.73</td><td>1400098.13</td></tr> <tr><td>34</td><td>366385.73</td><td>1400098.13</td></tr> </table> <p>Площадь участка 9 кв.м</p>						24	365581.52	1401401.37	25	365599.29	1401407.82	26	365597.36	1401413.79	23	365579.03	1401407.14	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	102	366473.24	1400116.05	103	366476.07	1400117.00	104	366475.08	1400119.83	105	366472.25	1400118.83	102	366473.24	1400116.05	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	31	366408.42	1400098.56	32	366411.82	1400099.34	33	366410.69	1400101.68	20	366407.89	1400100.69	31	366408.42	1400098.56	номер	координаты точек, м		межевого знака	X	Y	34	366385.73	1400098.13	35	366385.73	1400101.13	36	366382.73	1400101.13	37	366382.73	1400098.13	34	366385.73	1400098.13	Лист
24	365581.52	1401401.37																																																																															
25	365599.29	1401407.82																																																																															
26	365597.36	1401413.79																																																																															
23	365579.03	1401407.14																																																																															
номер	координаты точек, м																																																																																
межевого знака	X	Y																																																																															
102	366473.24	1400116.05																																																																															
103	366476.07	1400117.00																																																																															
104	366475.08	1400119.83																																																																															
105	366472.25	1400118.83																																																																															
102	366473.24	1400116.05																																																																															
номер	координаты точек, м																																																																																
межевого знака	X	Y																																																																															
31	366408.42	1400098.56																																																																															
32	366411.82	1400099.34																																																																															
33	366410.69	1400101.68																																																																															
20	366407.89	1400100.69																																																																															
31	366408.42	1400098.56																																																																															
номер	координаты точек, м																																																																																
межевого знака	X	Y																																																																															
34	366385.73	1400098.13																																																																															
35	366385.73	1400101.13																																																																															
36	366382.73	1400101.13																																																																															
37	366382.73	1400098.13																																																																															
34	366385.73	1400098.13																																																																															
28353013-875120/15-2018-08--ППМТ						27																																																																											
Изм.	Копуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата																																																																												



№ п/п	№ участка	Площадь, кв. м	Возв. инв. №
1	16	9 кв. м	
2	17	9 кв. м	
3	18	9 кв. м	

Изм.	Кол-во	Лист	Масштаб	Подп.	Дата
		28353013-87512015-2018-08-ППМТ			32

№ п/п	№ участка	Площадь, кв. м	Возв. инв. №
1	17	9 кв. м	
2	18	9 кв. м	

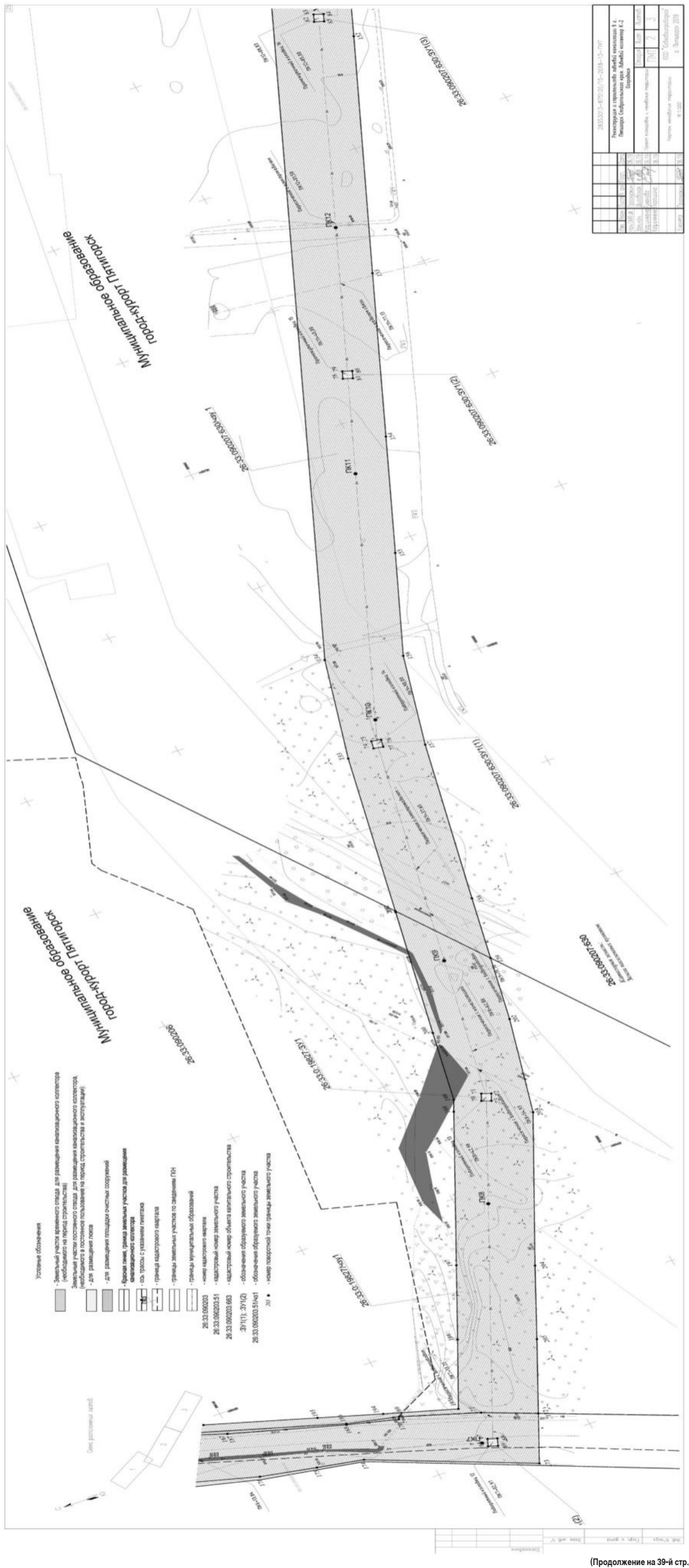
  

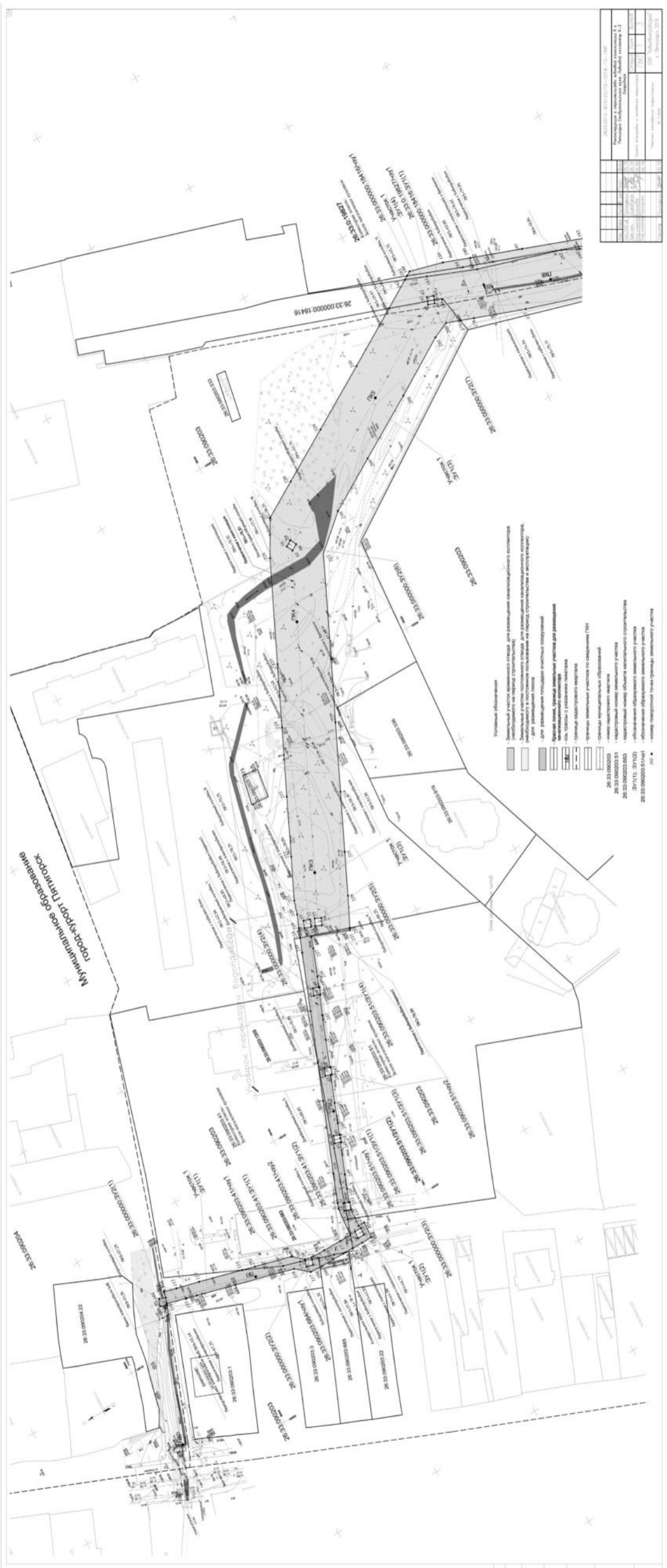
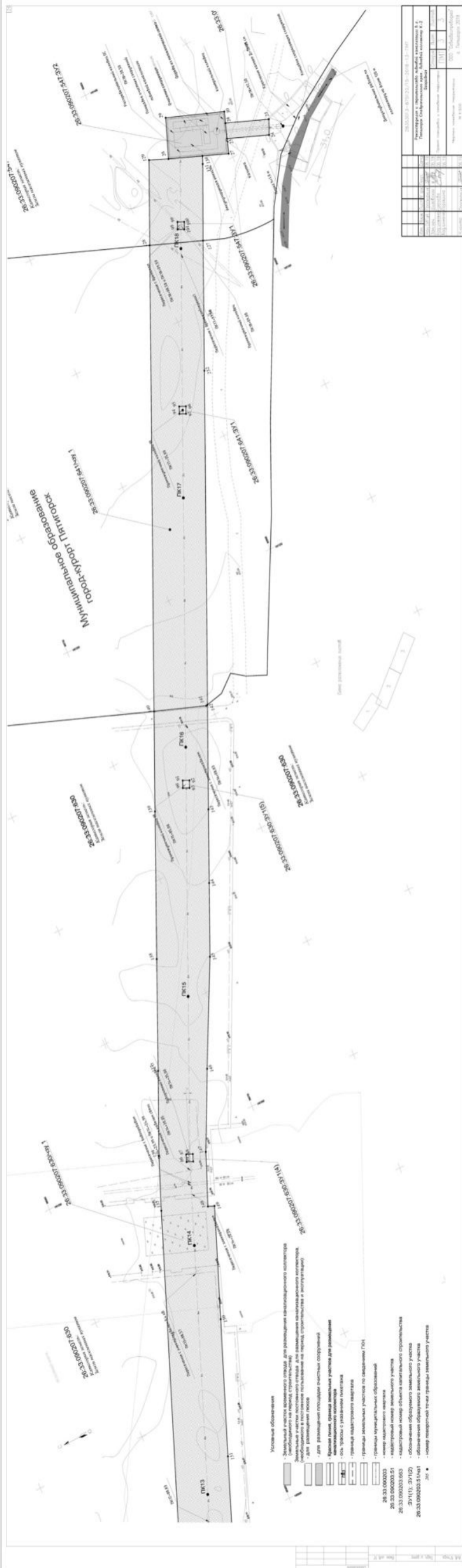
Изм.	Кол-во	Лист	Масштаб	Подп.	Дата
		28353013-87512015-2018-08-ППМТ			33

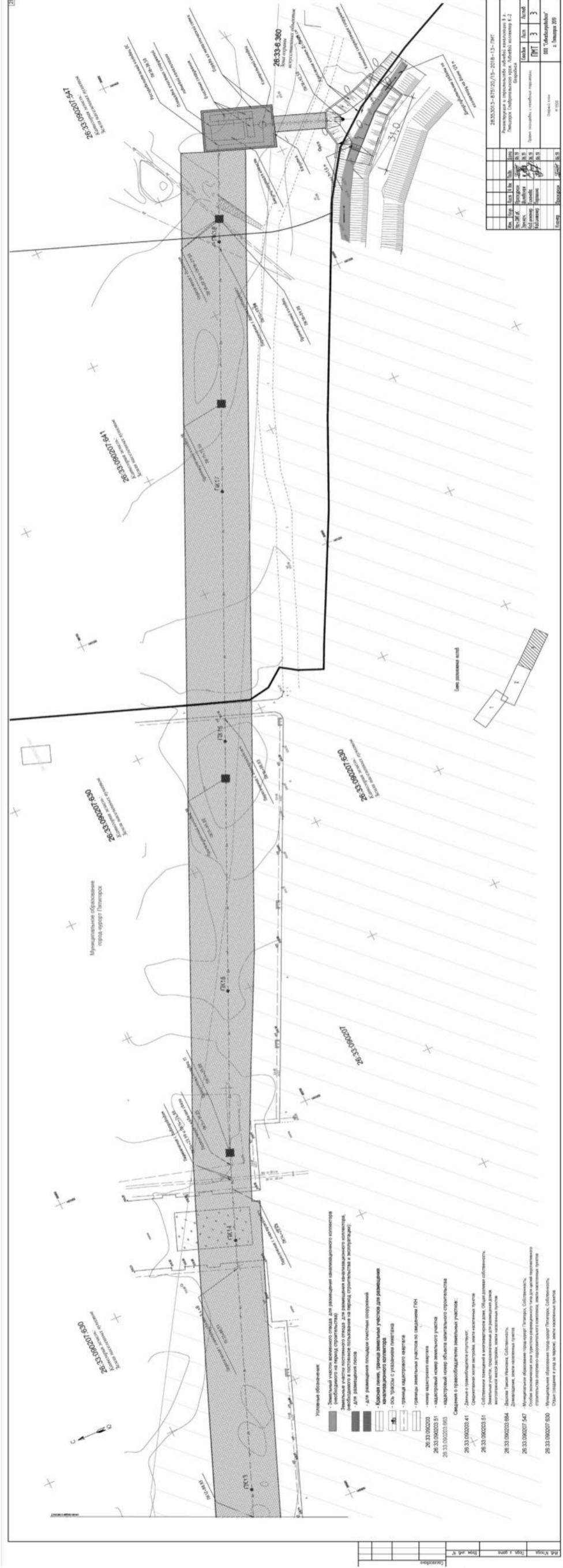
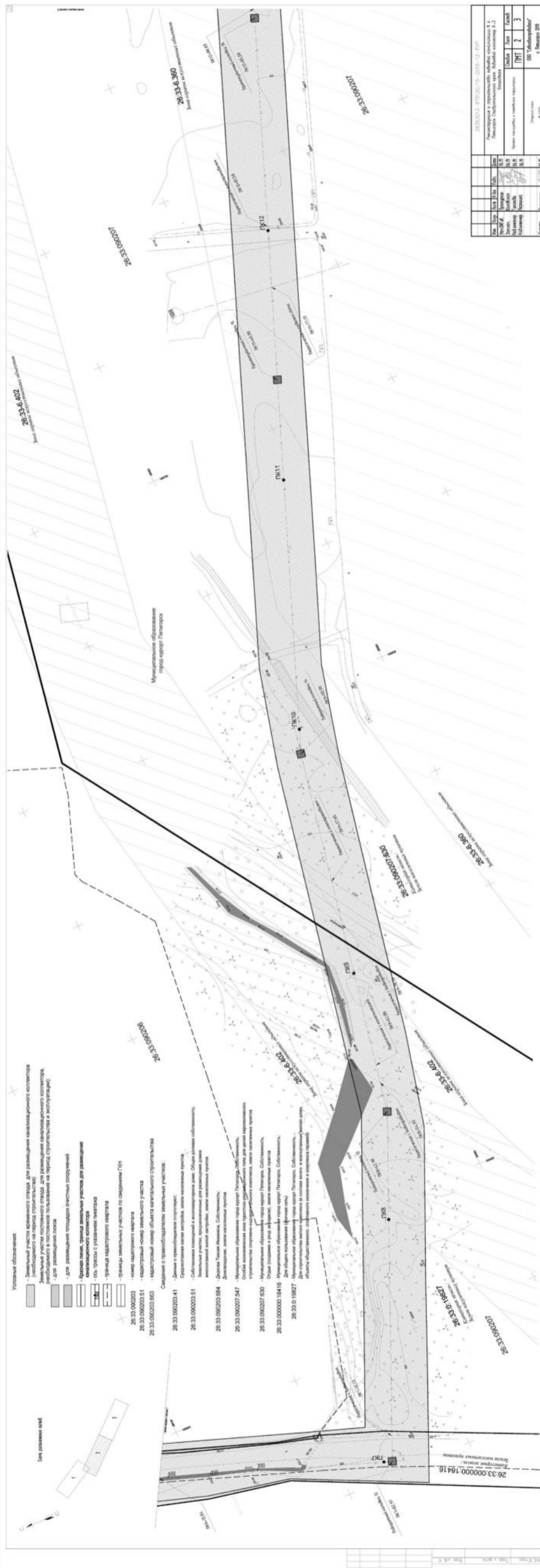
№ п/п	№ участка	Площадь, кв. м	Возв. инв. №
1	18	9 кв. м	

Изм.	Кол-во	Лист	Масштаб	Подп.	Дата
		28353013-87512015-2018-08-ППМТ			34











Приложение 3  
к постановлению администрации  
города Пятигорска  
от 05.04.2021 г. № 1031

Основные показатели земельных участков

№ п/п	Показатель	Значение
1	Количество образованных участков	5
2	Площадь земельных участков	Земельный участок 1 – 6880м <sup>2</sup> Земельный участок 2 – 222м <sup>2</sup> Земельный участок 3 – 22м <sup>2</sup> Земельный участок 4 – 449м <sup>2</sup> Земельный участок 5 – 3230м <sup>2</sup> Земельный участок 6 – 5065м <sup>2</sup> Земельный участок 7 – 16623м <sup>2</sup> Земельный участок 8 – 4470м <sup>2</sup> Земельный участок 9 – 927м <sup>2</sup> Земельный участок 10 – 56м <sup>2</sup> Земельный участок 11 – 4м <sup>2</sup> Земельный участок 12 – 34м <sup>2</sup> Земельный участок 13 – 14м <sup>2</sup> Земельный участок 14 – 9м <sup>2</sup> Земельный участок 15 – 45м <sup>2</sup> Земельный участок 16 – 9м <sup>2</sup> Земельный участок 17 – 9м <sup>2</sup> Земельный участок 18 – 449м <sup>2</sup>
3	Местоположение земельных участков	Земельный участок 1: Ставропольский край, город Пятигорск, ул.Огородная; Земельный участок 2: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир объект незавершенного строительства. Почтовый адрес ориентира: край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Огородная; Земельный участок 3: Ставропольский край, город Пятигорск, ул.Огородная; Земельный участок 4: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Огородная, 37, корпус 2; Земельный участок 5: Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Кипарисовая;  Земельный участок 6: Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Егоршина  Земельный участок 7: Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 8: Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 9: Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 10: Ставропольский край, город Пятигорск, ул.Огородная  Земельный участок 11: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир объект незавершенного строительства. Почтовый адрес ориентира: край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Огородная  Земельный участок 12: Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Огородная, 37, корпус 2  Земельный участок 13: Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Кипарисовая  Земельный участок 14: Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, улица Егоршина  Земельный участок 15: Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 16: Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 17: Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная  Земельный участок 18: Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Кооперативная
4	Кадастровые кварталы, в границах которых располагаются образуемые земельные участки	26:33:090203,06:33:000000, 26:33:090207.
5	Способ образования земельных участков	Земельные участки 1 и 10 образуются путем образования из земель не разграниченной государственной собственности Земельные участки 2,3,4,5,6,7,8,9 образуются путем образования частей земельных участков Земельные участки 11,12,13,14,15,16,17 образуются Путем раздела с сохранением исходного земельного участка

6	Вид разрешенного использования	Земельные участки 1, 10 – Коммунальное обслуживание; Земельные участки 2, 11 – Для среднетажной застройки; Земельный участок 3 – Домовладение; Земельные участки 4, 12 – Для многоэтажной застройки; Земельные участки 5, 13 – Под объектом уличной сети города – улица Кипарисовая; Земельные участки 6, 14 – Для строительства жилого комплекса (в составе много- и малоэтажные жилые дома, объекты общественного, спортивного назначения и комплекса гаражей); Земельные участки 7, 15 – Отдых (создание и уход за парком); Земельные участки 8, 16 – Культурное развитие; Земельные участки 9 17, 18 – Особая экономическая зона туристско-рекреационного типа для целей перспективного строительства спортивно-оздоровительного комплекса.
7	Территориальная зона, в границах которой располагаются образуемые земельные участки	Земельные участки 1(частично), 3, 10 (частично) расположены в зоне «Ж-5» Реконструкция существующей жилой застройки; Земельные участки 1 (частично), 5, 13 расположены в зоне «ТК» Транспортно-коммунальная; Земельные участки 1 (частично), 2, 4, 10 (частично), 11, 12 расположены в зоне «Ж-4» Многоэтажная жилая застройка; Земельные участки 14, 6 расположены в зоне «Ж-3» Среднетажная жилая застройка; Земельные участки 7,15 расположены в зоне «Р-1» Отдых (парки); Земельные участки 8, 9, 16, 17, 18 расположены в зоне «ОС» Общественное использование объектов капитального строительства
8	Наличие зон с особыми условиями использования земельных участков	Вторая зона режима округа санитарной охраны курортов (26.33.2.11) (частично)
9	Категория земель	Земли населенных пунктов

Координаты поворотных точек формируемых земельных участков.

Участок 1

**КАТАЛОГ**  
**координат межевых знаков границы земельного участка**  
**временного отвода канализационного коллектора,**  
**необходимого на период строительства**  
26:33:000000:ЗУ1 (1) **временный отвод**

-----  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----  
| знака | X | Y |  
-----

110	366473.04	1400116.57
105	366472.25	1400118.83
111	366471.91	1400121.33
112	366466.26	1400119.74
113	366456.14	1400117.15
114	366437.09	1400111.99
115	366420.43	1400104.63
116	366412.79	1400102.42
33	366410.69	1400101.68
32	366411.32	1400099.34
31	366408.42	1400098.56
20	366407.85	1400100.69
19	366404.81	1400099.63
106	366406.07	1400096.25
117	366410.69	1400096.59
118	366416.63	1400101.28
119	366442.59	1400108.29
120	366459.62	1400112.86
121	366464.31	1400114.14
110	366473.04	1400116.57

Площадь участка 291 кв.м

**КАТАЛОГ**  
**координат межевых знаков границы земельного участка**  
**временного отвода канализационного коллектора,**  
**необходимого на период строительства**  
26:33:000000:ЗУ1 (2)  
**временный отвод**

-----  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----  
| знака | X | Y |  
-----

| 15 | 366389.69 | 1400095.85 |  
| 14 | 366386.17 | 1400107.08 |

122	366383.07	1400105.85
123	366383.19	1400102.31
124	366380.33	1400102.29
125	366380.46	1400095.72
126	366385.04	1400095.69
15	366389.69	1400095.85

-----  
внутренняя граница  
-----

| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----  
| знака | X | Y |  
-----

34	366385.73	1400098.13
35	366385.73	1400101.13
36	366382.73	1400101.13
37	366382.73	1400098.13
34	366385.73	1400098.13

Площадь участка 62 кв.м

**КАТАЛОГ**  
**координат межевых знаков границы земельного участка**  
**временного отвода канализационного коллектора,**  
**необходимого на период строительства**  
26:33:000000:ЗУ1 (3)

**временный отвод**

Система координат

-----  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----  
| знака | X | Y |  
-----

179	366169.81	1400395.67
206	366175.84	1400397.89
207	366182.80	1400395.14
208	366206.40	1400381.80
209	366232.49	1400367.55
210	366254.05	1400355.68
211	366267.99	1400344.02
212	366285.19	1400305.47
213	366295.63	1400282.62
214	366307.02	1400257.35
215	366316.89	1400235.51
216	366324.03	1400219.56
217	366329.42	1400207.96
218	366350.73	1400215.17
219	366349.36	1400218.82
220	366347.46	1400223.92
220	366347.46	1400223.92
221	366345.91	1400229.44
222	366338.69	1400245.34
223	366328.87	1400267.18
224	366317.45	1400292.38
225	366307.13	1400315.32
226	366289.68	1400353.81
227	366281.87	1400367.90
228	366266.90	1400376.09
229	366245.28	1400387.81
230	366219.08	1400402.12
161	366195.31	1400415.21
182	366178.94	1400409.41
65	366179.37	1400408.12
64	366176.53	1400407.15
181	366176.11	1400408.40
180	366172.57	1400407.15
179	366169.81	1400395.67
179	366169.81	1400395.67

-----  
внутренняя граница 1  
-----

| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----  
| знака | X | Y |  
-----

50	366347.23	1400217.64
51	366346.21	1400220.46
52	366343.39	1400219.44
53	366344.41	1400216.62
50	366347.23	1400217.64

-----  
внутренняя граница 2  
-----

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 54 | 366342.60 | 1400216.08 |  
| 55 | 366341.36 | 1400218.81 |  
| 56 | 366338.63 | 1400217.58 |  
| 57 | 366339.86 | 1400214.84 |  
| 54 | 366342.60 | 1400216.08 |

внутренняя граница 3

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 58 | 366280.88 | 1400354.28 |  
| 59 | 366278.25 | 1400355.72 |  
| 60 | 366276.81 | 1400353.09 |  
| 61 | 366279.44 | 1400351.65 |  
| 58 | 366280.88 | 1400354.28 |

Площадь участка 6386 кв.м

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:000000:ЗУ1(4) **временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 162 | 366183.62 | 1400421.78 |  
| 183 | 366182.05 | 1400422.67 |  
| 184 | 366158.69 | 1400413.69 |  
| 185 | 366145.83 | 1400409.08 |  
| 186 | 366066.88 | 1400380.48 |  
| 170 | 366051.23 | 1400376.42 |  
| 169 | 366051.68 | 1400375.56 |  
| 168 | 366067.04 | 1400380.04 |  
| 187 | 366101.27 | 1400391.65 |  
| 166 | 366109.77 | 1400394.98 |  
| 165 | 366116.86 | 1400398.48 |  
| 164 | 366153.46 | 1400409.90 |  
| 163 | 366174.46 | 1400418.21 |  
| 162 | 366183.62 | 1400421.78 |  
| 162 | 366183.62 | 1400421.78 |

Площадь участка 141 кв.м

Участок 2

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:090203:41/чзу1

**временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 114 | 366437.09 | 1400111.99 |  
| 231 | 366431.45 | 1400110.45 |  
| 232 | 366415.34 | 1400106.13 |  
| 160 | 366410.54 | 1400102.24 |  
| 33 | 366410.69 | 1400101.68 |  
| 116 | 366412.79 | 1400102.42 |  
| 115 | 366420.43 | 1400104.63 |  
| 114 | 366437.09 | 1400111.99 |

Площадь участка 47 кв.м

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:090203:41/чзу2

**временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 1 | 366407.64 | 1400101.46 |  
| 2 | 366401.25 | 1400101.16 |  
| 3 | 366393.31 | 1400101.02 |  
| 4 | 366388.24 | 1400100.82 |  
| 5 | 366387.77 | 1400112.62 |  
| 6 | 366387.05 | 1400114.89 |  
| 7 | 366382.98 | 1400126.14 |  
| 8 | 366373.05 | 1400153.49 |  
| 9 | 366367.88 | 1400167.74 |  
| 10 | 366384.29 | 1400113.32 |  
| 11 | 366384.87 | 1400113.53 |  
| 12 | 366385.89 | 1400110.71 |  
| 13 | 366385.16 | 1400110.44 |  
| 14 | 366386.17 | 1400107.08 |  
| 15 | 366389.69 | 1400095.85 |  
| 16 | 366389.90 | 1400095.86 |  
| 17 | 366393.52 | 1400095.93 |  
| 18 | 366398.30 | 1400097.63 |  
| 19 | 366404.81 | 1400099.63 |  
| 20 | 366407.85 | 1400100.69 |  
| 1 | 366407.64 | 1400101.46 |

Площадь участка 175 кв.м

Участок 3

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:090203:684/чзу1

**временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 106 | 366406.07 | 1400096.25 |  
| 19 | 366404.81 | 1400099.63 |  
| 18 | 366398.30 | 1400097.63 |  
| 17 | 366393.52 | 1400095.93 |  
| 107 | 366394.45 | 1400095.95 |  
| 108 | 366399.60 | 1400096.12 |  
| 109 | 366405.12 | 1400096.17 |  
| 106 | 366406.07 | 1400096.25 |

Площадь участка 22 кв.м

Участок 4

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:090203:51/чзу1

**временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 122 | 366383.07 | 1400105.85 |  
| 14 | 366386.17 | 1400107.08 |  
| 13 | 366385.16 | 1400110.44 |  
| 22 | 366383.06 | 1400109.69 |  
| 122 | 366383.07 | 1400105.85 |

Площадь участка 10 кв.м

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка

временного отвода канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:090203:51/чзу2 **временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 10 | 366384.29 | 1400113.32 |  
| 9 | 366367.88 | 1400167.74 |  
| 233 | 366360.75 | 1400187.41 |  
| 234 | 366352.85 | 1400209.55 |  
| 218 | 366350.73 | 1400215.17 |  
| 217 | 366329.42 | 1400207.96 |  
| 235 | 366329.77 | 1400207.20 |  
| 236 | 366346.16 | 1400213.22 |  
| 237 | 366347.67 | 1400208.70 |  
| 238 | 366351.46 | 1400197.94 |  
| 239 | 366352.97 | 1400193.98 |  
| 47 | 366355.46 | 1400194.88 |  
| 46 | 366356.48 | 1400192.06 |  
| 240 | 366354.03 | 1400191.17 |  
| 241 | 366356.93 | 1400183.55 |  
| 242 | 366360.30 | 1400174.21 |  
| 243 | 366363.96 | 1400163.71 |  
| 43 | 366366.41 | 1400164.60 |  
| 42 | 366367.43 | 1400161.77 |  
| 244 | 366365.00 | 1400160.90 |  
| 245 | 366368.92 | 1400150.31 |  
| 246 | 366371.65 | 1400142.50 |  
| 247 | 366373.23 | 1400138.14 |  
| 39 | 366375.65 | 1400139.02 |  
| 38 | 366376.67 | 1400136.19 |  
| 248 | 366374.26 | 1400135.32 |  
| 249 | 366378.69 | 1400123.17 |  
| 250 | 366380.58 | 1400117.77 |  
| 251 | 366382.49 | 1400112.67 |  
| 10 | 366384.29 | 1400113.32 |

Площадь участка 439 кв.м

Участок 5

КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода

канализационного коллектора,

необходимого на период строительства

26:33:000000:18416/чзу1

**временный отвод**

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 161 | 366195.31 | 1400415.21 |  
| 162 | 366183.62 | 1400421.78 |  
| 163 | 366174.46 | 1400418.21 |  
| 164 | 366153.46 | 1400409.90 |  
| 165 | 366116.86 | 1400398.48 |  
| 166 | 366109.77 | 1400394.98 |  
| 167 | 366101.20 | 1400391.63 |  
| 168 | 366067.04 | 1400380.04 |  
| 169 | 366051.68 | 1400375.56 |  
| 170 | 366051.23 | 1400376.42 |  
| 171 | 366027.96 | 1400367.68 |  
| 172 | 366012.38 | 1400360.22 |  
| 173 | 366020.50 | 1400341.68 |  
| 174 | 366068.08 | 1400365.01 |  
| 175 | 366082.34 | 1400367.99 |  
| 176 | 366099.51 | 1400371.75 |  
| 177 | 366142.11 | 1400385.57 |  
| 178 | 366164.08 | 1400393.55 |  
| 179 | 366169.81 | 1400395.67 |  
| 180 | 366172.57 | 1400407.15 |  
| 181 | 366176.11 | 1400408.40 |  
| 63 | 366175.57 | 1400409.99 |  
| 62 | 366178.40 | 1400410.96 |  
| 182 | 366178.94 | 1400409.41 |  
| 161 | 366195.31 | 1400415.21 |  
| 161 | 366195.31 | 1400415.21 |

внутренняя граница

Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 66 | 366031.72 | 1400354.39 |

67	366030.63	1400357.18
68	366027.83	1400356.10
69	366028.92	1400353.30
| 66 | 366031.72 | 1400354.39 |  
|-----|  
Площадь участка 3230 кв.м

**Участок 6**  
КАТАЛОГ  
**координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства**  
26:33:0:19827/чзу1 **временный отвод**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 183 | 366182.05 | 1400422.67 |  
| 188 | 366180.27 | 1400423.67 |  
| 189 | 366165.54 | 1400419.63 |  
| 190 | 366153.99 | 1400415.31 |  
| 191 | 366132.04 | 1400407.35 |  
| 192 | 366106.35 | 1400397.89 |  
| 193 | 366073.82 | 1400386.22 |  
| 194 | 366055.11 | 1400379.47 |  
| 195 | 366033.60 | 1400371.89 |  
| 196 | 366022.14 | 1400397.62 |  
| 197 | 366010.00 | 1400425.14 |  
| 198 | 365984.88 | 1400482.13 |  
| 199 | 365982.88 | 1400486.58 |  
| 200 | 365977.41 | 1400513.84 |  
| 201 | 365967.31 | 1400563.01 |  
| 135 | 365967.20 | 1400563.53 |  
| 159 | 365948.94 | 1400534.28 |  
| 202 | 365953.97 | 1400509.37 |  
| 203 | 365963.19 | 1400472.03 |  
| 204 | 365988.44 | 1400415.22 |  
| 205 | 366000.29 | 1400387.84 |  
| 172 | 366012.38 | 1400360.22 |  
| 171 | 366027.96 | 1400367.68 |  
| 170 | 366051.23 | 1400376.42 |  
| 186 | 366066.88 | 1400380.48 |  
| 185 | 366145.83 | 1400409.08 |  
| 184 | 366158.69 | 1400413.69 |  
| 183 | 366182.05 | 1400422.67 |  
| 183 | 366182.05 | 1400422.67 |  
|-----|

внутренняя граница  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 70 | 365975.48 | 1400482.66 |  
| 71 | 365974.27 | 1400485.41 |  
| 72 | 365971.52 | 1400484.20 |  
| 73 | 365972.73 | 1400481.46 |  
| 70 | 365975.48 | 1400482.66 |  
|-----|  
Площадь участка 5065 кв.м

**Участок 7**  
КАТАЛОГ  
**координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства**  
26:33:090207:630/чзу1 **временный отвод**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 132 | 365967.20 | 1400563.53 |  
| 133 | 365954.51 | 1400625.70 |  
| 134 | 365944.36 | 1400665.00 |  
| 135 | 365804.50 | 1401028.74 |  
| 136 | 365796.37 | 1401049.17 |  
| 137 | 365782.54 | 1401080.38 |  
|-----|

138	365764.49	1401121.44
139	365740.64	1401175.62
140	365724.37	1401212.38
141	365702.17	1401204.69
142	365701.45	1401204.83
143	365718.44	1401166.49
144	365730.41	1401139.44
145	365742.38	1401112.39
146	365762.14	1401072.04
147	365776.50	1401041.93
148	365784.74	1401021.60
149	365781.94	1401020.58
150	365798.28	1400978.11
151	365818.14	1400926.66
152	365831.51	1400891.55
153	365866.20	1400801.80
154	365889.99	1400739.85
155	365906.96	1400695.72
156	365922.09	1400656.74
157	365931.01	1400621.19
158	365944.01	1400558.65
159	365948.94	1400534.28
| 132 | 365967.20 | 1400563.53 |  
|-----|

внутренняя граница 1  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 74 | 365945.83 | 1400626.25 |  
| 75 | 365945.24 | 1400629.19 |  
| 76 | 365942.30 | 1400628.60 |  
| 77 | 365942.89 | 1400625.66 |  
| 74 | 365945.83 | 1400626.25 |  
|-----|

внутренняя граница 2  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 78 | 365892.08 | 1400766.54 |  
| 79 | 365891.01 | 1400769.34 |  
| 80 | 365888.21 | 1400768.26 |  
| 81 | 365889.28 | 1400765.46 |  
| 78 | 365892.08 | 1400766.54 |  
|-----|

внутренняя граница 3  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 82 | 365839.96 | 1400901.85 |  
| 83 | 365838.89 | 1400904.65 |  
| 84 | 365836.09 | 1400903.57 |  
| 85 | 365837.17 | 1400900.77 |  
| 82 | 365839.96 | 1400901.85 |  
|-----|

внутренняя граница 4  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 86 | 365786.05 | 1401041.82 |  
| 87 | 365784.97 | 1401044.62 |  
| 88 | 365782.17 | 1401043.54 |  
| 89 | 365783.25 | 1401040.74 |  
| 86 | 365786.05 | 1401041.82 |  
|-----|

внутренняя граница 5  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 90 | 365725.38 | 1401179.05 |  
| 91 | 365724.17 | 1401181.79 |  
| 92 | 365721.43 | 1401180.58 |  
| 93 | 365722.64 | 1401177.84 |  
| 90 | 365725.38 | 1401179.05 |  
|-----|  
Площадь участка 16623 кв.м

**Участок 8**  
КАТАЛОГ  
**координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства**  
26:33:090207:641/чзу1

**временный отвод**  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 140 | 365724.37 | 1401212.38 |  
| 128 | 365648.63 | 1401383.23 |  
| 127 | 365626.09 | 1401375.09 |  
| 252 | 365647.15 | 1401327.33 |  
| 142 | 365701.45 | 1401204.83 |  
| 141 | 365702.17 | 1401204.69 |  
| 140 | 365724.37 | 1401212.38 |  
| 140 | 365724.37 | 1401212.38 |  
|-----|

внутренняя граница  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 94 | 365664.58 | 1401316.21 |  
| 95 | 365663.40 | 1401318.97 |  
| 96 | 365660.64 | 1401317.79 |  
| 97 | 365661.82 | 1401315.03 |  
| 94 | 365664.58 | 1401316.21 |  
|-----|  
Площадь участка 4470 кв.м

**Участок 9**  
КАТАЛОГ  
**координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства**  
26:33:090207:547/чзу1

**временный отвод**  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 127 | 365626.09 | 1401375.09 |  
| 128 | 365648.63 | 1401383.23 |  
| 129 | 365634.75 | 1401414.53 |  
| 28 | 365626.60 | 1401411.30 |  
| 130 | 365612.24 | 1401406.09 |  
| 131 | 365613.47 | 1401403.09 |  
| 127 | 365626.09 | 1401375.09 |  
| 127 | 365626.09 | 1401375.09 |  
|-----|

внутренняя граница  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 98 | 365634.63 | 1401383.91 |  
| 99 | 365633.41 | 1401386.65 |  
| 100 | 365630.67 | 1401385.43 |  
| 101 | 365631.89 | 1401382.69 |  
| 98 | 365634.63 | 1401383.91 |  
|-----|  
Площадь участка 807 кв.м

КАТАЛОГ  
**координат межевых знаков границы земельного участка временного отвода канализационного коллектора, необходимого на период строительства**  
26:33:090207:547/чзу2

**временный отвод**  
|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|

| знака | X | Y |  
|-----|  
| 23 | 365579.03 | 1401407.14 |  
| 24 | 365581.52 | 1401401.37 |  
| 25 | 365599.29 | 1401407.82 |  
| 26 | 365597.36 | 1401413.79 |  
| 23 | 365579.03 | 1401407.14 |  
|-----|  
Площадь участка 120 кв.м

**Постоянный отвод**

**Участок 10**

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(1) **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 102 | 366473.24 | 1400116.00 |  
| 103 | 366476.07 | 1400117.00 |  
| 104 | 366475.08 | 1400119.83 |  
| 105 | 366472.25 | 1400118.83 |  
| 102 | 366473.24 | 1400116.00 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(2) **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 31 | 366408.42 | 1400098.56 |  
| 32 | 366411.32 | 1400099.34 |  
| 33 | 366410.69 | 1400101.68 |  
| 20 | 366407.85 | 1400100.69 |  
| 31 | 366408.42 | 1400098.56 |  
|-----|

Площадь участка 7 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(3) **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 34 | 366385.73 | 1400098.13 |  
| 35 | 366385.73 | 1400101.13 |  
| 36 | 366382.73 | 1400101.13 |  
| 37 | 366382.73 | 1400098.13 |  
| 34 | 366385.73 | 1400098.13 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(4)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 50 | 366347.23 | 1400217.64 |  
| 51 | 366346.21 | 1400220.46 |  
| 52 | 366343.39 | 1400219.44 |  
|-----|

| 53 | 366344.41 | 1400216.62 |  
| 50 | 366347.23 | 1400217.64 |  
|-----|  
Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(5)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 54 | 366342.60 | 1400216.08 |  
| 55 | 366341.36 | 1400218.81 |  
| 56 | 366338.63 | 1400217.58 |  
| 57 | 366339.86 | 1400214.84 |  
| 54 | 366342.60 | 1400216.08 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(6) **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 58 | 366280.88 | 1400354.28 |  
| 59 | 366278.25 | 1400355.72 |  
| 60 | 366276.81 | 1400353.09 |  
| 61 | 366279.44 | 1400351.65 |  
| 58 | 366280.88 | 1400354.28 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:000000:ЗУ2(7) **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 65 | 366179.37 | 1400408.12 |  
| 182 | 366178.94 | 1400409.41 |  
| 181 | 366176.11 | 1400408.40 |  
| 64 | 366176.53 | 1400407.15 |  
| 65 | 366179.37 | 1400408.12 |  
| 65 | 366179.37 | 1400408.12 |  
|-----|

Площадь участка 4 кв.м

**Участок 11**

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:090203:41:ЗУ1(1)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 33 | 366410.69 | 1400101.68 |  
| 160 | 366410.54 | 1400102.24 |  
| 1 | 366407.64 | 1400101.46 |  
| 20 | 366407.85 | 1400100.69 |  
| 33 | 366410.69 | 1400101.68 |  
|-----|

Площадь участка 2 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:090203:41:ЗУ1(2)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 12 | 366385.89 | 1400110.71 |  
| 11 | 366384.87 | 1400113.53 |  
| 10 | 366384.29 | 1400113.32 |  
| 13 | 366385.16 | 1400110.44 |  
| 12 | 366385.89 | 1400110.71 |  
|-----|

Площадь участка 2 кв.м

**Участок 12**

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:090203:51:ЗУ1(1)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 13 | 366385.16 | 1400110.44 |  
| 10 | 366384.29 | 1400113.32 |  
| 21 | 366382.04 | 1400112.51 |  
| 22 | 366383.06 | 1400109.69 |  
| 13 | 366385.16 | 1400110.44 |  
|-----|

Площадь участка 7 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:090203:51:ЗУ1(2)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 38 | 366376.67 | 1400136.19 |  
| 39 | 366375.65 | 1400139.02 |  
| 40 | 366372.83 | 1400138.00 |  
| 41 | 366373.85 | 1400135.17 |  
| 38 | 366376.67 | 1400136.19 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

КАТАЛОГ

**координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и  
эксплуатации**

26:33:090203:51:ЗУ1(3)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

|-----|  
| Номер | Координаты точек, м |  
| межевого |-----|  
| знака | X | Y |  
|-----|  
| 42 | 366367.43 | 1400161.77 |  
| 43 | 366366.41 | 1400164.60 |  
| 44 | 366363.59 | 1400163.58 |  
| 45 | 366364.61 | 1400160.75 |  
| 42 | 366367.43 | 1400161.77 |  
|-----|

Площадь участка 9 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090203:51:ЗУ1 (4)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
46	366356.48	1400192.06			
47	366355.46	1400194.88			
48	366352.64	1400193.86			
49	366353.66	1400191.04			
46	366356.48	1400192.06			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 13

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:000000:18416:ЗУ1 (1) **ПОСТОЯННЫЙ****ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
182	366178.94	1400409.41			
62	366178.40	1400410.96			
63	366175.57	1400409.99			
181	366176.11	1400408.40			
182	366178.94	1400409.41			
182	366178.94	1400409.41			

Площадь участка 5 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:000000:18416:ЗУ1 (2)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
66	366031.72	1400354.39			
67	366030.63	1400357.18			
68	366027.83	1400356.10			
69	366028.92	1400353.30			
66	366031.72	1400354.39			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 14

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:0:19827:ЗУ1 **ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
70	365975.48	1400482.66			
71	365974.27	1400485.41			
72	365971.52	1400484.20			
73	365972.73	1400481.46			
70	365975.48	1400482.66			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 15

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:630:ЗУ1 (1)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
74	365945.83	1400626.25			
75	365945.24	1400629.19			
76	365942.30	1400628.60			
77	365942.89	1400625.66			
74	365945.83	1400626.25			

Площадь участка 9 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:630:ЗУ1 (2) **ПОСТОЯННЫЙ****ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
78	365892.08	1400766.54			
79	365891.01	1400769.34			
80	365888.21	1400768.26			
81	365889.28	1400765.46			
78	365892.08	1400766.54			

Площадь участка 9 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:630:ЗУ1 (3) **ПОСТОЯННЫЙ****ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
82	365839.96	1400901.85			
83	365838.89	1400904.65			
84	365836.09	1400903.57			
85	365837.17	1400900.77			
82	365839.96	1400901.85			

Площадь участка 9 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:630:ЗУ1 (4)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
86	365786.05	1401041.82			
87	365784.97	1401044.62			
88	365782.17	1401043.54			
89	365783.25	1401040.74			
86	365786.05	1401041.82			

Площадь участка 9 кв.м

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:630:ЗУ1 (5)

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
90	365725.38	1401179.05			
91	365724.17	1401181.79			
92	365721.43	1401180.58			
93	365722.64	1401177.84			
90	365725.38	1401179.05			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 16

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:641:ЗУ1 **ПОСТОЯННЫЙ****ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
94	365664.58	1401316.21			
95	365663.40	1401318.97			
96	365660.64	1401317.79			
97	365661.82	1401315.03			
94	365664.58	1401316.21			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 17

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:547:ЗУ1 **ПОСТОЯННЫЙ****ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
98	365634.63	1401383.91			
99	365633.41	1401386.65			
100	365630.67	1401385.43			
101	365631.89	1401382.69			
98	365634.63	1401383.91			

Площадь участка 9 кв.м

## Участок 18

## КАТАЛОГ

координат межевых знаков границы земельного участка  
необходимого на период строительства и эксплуатации

26:33:090207:547/ЗУ2

**ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД**

Номер	Координаты точек, м	межевого	знака	X	Y
27	365601.16	1401402.06			
28	365626.60	1401411.30			
29	365620.91	1401426.87			
30	365595.93	1401418.21			
27	365601.16	1401402.06			

Площадь участка 449 кв.м

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

01.04.2021

г. Пятигорск

№ 996

### О проведении благотворительного забега исполнения желаний — 2021

Руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города-курорта Пятигорска, принимаемая во внимание требования Регламента по организации и проведению официальных физкультурных и спортивных мероприятий на территории РФ в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 (утвержден Минспортом России и Роспотребнадзором 31 июля 2020 г.), Постановления Губернатора Ставропольского края от 26 марта 2020 г. № 119 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Ставропольского края», в целях подготовки и проведения мероприятий физкультурно-оздоровительного характера, усиления работы по повышению уровня жизненной активности населения, популяризации спорта и здорового образа жизни в городе-курорте Пятигорске, —

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Провести благотворительный забег исполнения желаний — 2021 (далее — Забег) 18 апреля 2021 года с 08.00 до 12.00 на территории муниципального образования города-курорта Пятигорска по маршруту: площадь перед озером Провал — бульвар Гагарина, 4 — площадь перед озером Провал, с участием жителей города-курорта Пятигорска (участников забега).
- Утвердить Программу Забега, проводимого на территории города-курорта Пятигорска, согласно приложению 1 к настоящему постановлению (далее — Программа).
- Муниципальному учреждению «Управление городского хозяйства, транспорта и связи» (Бельчиков О.В.) подготовить проект постановления о временном ограничении и прекращении движения автотранспорта в месте проведения Забега.
- Муниципальному учреждению «Управление общественной безопасности администрации города Пятигорска» (Бородаев А. Ю.) согласовать маршрут Забега с Федеральной службой охраны России в г. Пятигорске.
- Отделу торговли, бытовых услуг и защиты прав потребителей администрации города Пятигорска (Никишин И. И.) обеспечить работу предприятий торговли и общественного питания в день проведения Забега.
- Утвердить План организационно-технических мероприятий по подготовке и проведению Забега согласно приложению 2 (далее — План).
- Обязать руководителей структурных подразделений и аппарата администрации города Пятигорска обеспечить выполнение мероприятий по подготовке и проведению Забега согласно установленному Плану.
- Автономной некоммерческой организации «Центр развития массового спорта «КАВКАЗ.РАН» (Шоров М. А.) обеспечить контроль за организацией Забега в соответствии с Программой.
- Рекомендовать:
  - Муниципальному казенному учреждению «Информационно-аналитический центр» (Макагон Е. В.) организовать информационное освещение Забега.
  - Отделу Министерства внутренних дел России по городу Пятигорску (Громаков М. В.) обеспечить меры по поддержанию общественного порядка в день проведения Забега в соответствии с Программой.
  - Обществу с ограниченной ответственностью «Пятигорские электрические сети» (Янычев В. А.) обеспечить подключение электропитания для звукового оборудования, предприятий торговли и общественного питания в день проведения Забега.
  - Государственному бюджетному учреждению здравоохранения Ставропольского края «Пятигорская городская станция скорой медицинской помощи» (Тихенко С. П.) обеспечить дежурство бригады скорой медицинской помощи в день проведения Забега.
  - Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска — начальника Муниципального учреждения «Управление образования администрации города Пятигорска» Васютину Н. А.
  - Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

### Приложение 1 к постановлению администрации города Пятигорска от 01.04.2021 г. № 996

ПРОГРАММА  
спортивных мероприятий, проводимых на территории города-курорта Пятигорска

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения, адрес	Предполагаемое количество участников	Ответственный, контактный телефон
1.	Благотворительный забег исполнения желаний — 2021	18 апреля 08.00	Площадь перед озером Провал — бульвар Гагарина, 4 — площадь перед озером Провал	500	Шоров Михаил Андреевич 8-962-495-65-65

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА

### Приложение 2 к постановлению администрации города Пятигорска от 01.04.2021 г. № 996

ПЛАН  
организационно-технических мероприятий по подготовке и проведению спортивных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
I. РАБОТА СМИ			
1.	Организация информационного освещения проведения спортивных мероприятий в средствах массовой информации	Согласно приложению 1	Отдел информационно-аналитической работы администрации города Пятигорска
II. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
2.	Обеспечение общественного порядка во время проведения спортивных мероприятий на территории города Пятигорска	Согласно плану мероприятий (приложение 1)	МУ «Управление общественной безопасности администрации города Пятигорска», Отдел МВД России по городу Пятигорску (по согласованию)

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

01.04.2021

г. Пятигорск

№ 998

### О проведении цикла спортивных мероприятий

Руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города-курорта Пятигорска, принимаемая во внимание требования Регламента по организации и проведению официальных физкультурных и спортивных мероприятий на территории РФ в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 (утвержден Минспортом России и Роспотребнадзором 31 июля 2020 г.), Постановления Губернатора Ставропольского края от 26 марта 2020 г. № 119 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Ставропольского края», в целях подготовки и проведения мероприятий физкультурно-оздоровительного характера, усиления работы по повышению уровня жизненной активности населения, популяризации спорта и здорового образа жизни в городе-курорте Пятигорске, —

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Провести в городе-курорте Пятигорске цикл спортивных мероприятий с 01 по 30 апреля 2021 года.
- Утвердить Программу спортивных мероприятий, проводимых на территории города-курорта Пятигорска, согласно приложению 1 к настоящему постановлению (далее — Программа).
- Утвердить План организационно-технических мероприятий по подготовке и проведению спортивных мероприятий согласно приложению 2 (далее — План).

- Обязать руководителей структурных подразделений и аппарата администрации города Пятигорска обеспечить выполнение мероприятий по подготовке и проведению спортивных мероприятий согласно установленному Плану.
- Муниципальному учреждению «Комитет по физической культуре и спорту администрации города Пятигорска» (Лысенко Е. Е.) обеспечить контроль за организацией спортивного мероприятия в соответствии с Программой.
- Рекомендовать Отделу Министерства внутренних дел России по городу Пятигорску (Громаков М.В.) обеспечить меры по поддержанию общественного порядка в день проведения Забега в соответствии с Программой.
- Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска — начальника Муниципального учреждения «Управление образования администрации города Пятигорска» Васютину Н.А.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

### Приложение 1 к постановлению администрации города Пятигорска от 01.04.2021 г. № 998

ПРОГРАММА  
спортивных мероприятий, проводимых на территории города-курорта Пятигорска

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения, адрес	Предполагаемое количество участников	Ответственный, контактный телефон
1.	Первенство России по футболу среди команд спортивных школ сезон 2020/2021 (зона ЮФО/СКФО) юноши 2006 г.р., 2007 г.р.	01 — 22 апреля 12.00	Стадион «Сельмаш», ул. Розы Люксембург, 72	72	Рыдний Олег Анатольевич 8-961-488-20-77
2.	Первенство города Пятигорска по дартсу среди образовательных организаций	03 апреля 13.30	МБОУ СОШ № 31, ул. Мира, 187	120	Лысенко Евгений Петрович 8-962-740-76-82
3.	Открытое первенство г. Пятигорска по легкой атлетике 2008 и моложе	04 апреля 11.00	Стадион «Центральный», ул. Дунаевского, 5	80	Шаманаева Светлана Алексеевна 8-928-360-29-48
4.	Первенство Ставропольского края среди обучающихся, посвященное Дню Космонавтики (спортивное ориентирование)	07-10 апреля 10.00	г. Машук	100	Горшкова Светлана Федоровна 8-962-404-88-25
5.	Чемпионат СК по легкой атлетике (эстафетный бег)	09 — 10 апреля 10.00	Стадион «Центральный», ул. Дунаевского, 5	80	Шаманаева С.А. 8-928-360-29-48 Киселев М.А.
6.	Первенство Ставропольского края по фехтованию среди юниоров и юниорок до 24 лет	10 — 11 апреля 10.00	МБОУ СОШ № 31 со спортивным уклоном, ул. Мира 187	80	Яковенко Алексей Витальевич 8-918-780-90-08
7.	Открытое первенство г. Пятигорска по боксу посвященное памяти судьи МК Б.В. Савина	14 — 18 апреля 15 — 17 апреля 11.00 18 апреля 10.00	МБУ СШОР №2, г. Пятигорск, пос. Горячеводский, ул. Советская, 87	150	Пашенко Геннадий Викторович 8-928-653-94-25
8.	Открытое первенство города Пятигорска по футболу среди команд 2007-2008г.р., посвященное Международному дню спорта	15 — 18 апреля 10.00	Стадион «Центральный», ул. Дунаевского, 5	60	Рыдний Олег Анатольевич 8-961-488-20-77
9.	Первенство Ставропольского края по теннису до 17 лет	16 — 24 апреля 09.00	МБУ СШОР по футболу №6, ул. Розы Люксембург, 72	96	Дворников Юрий Петрович 8-988-843-55-00
10.	Открытое первенство г. Пятигорска по волейболу среди юношей 2006 г.р. и моложе	17 — 18 апреля 10.00	Спортивный зал МБОУ СОШ №31, ул. Мира, 187	48	Воробьева Татьяна Валентиновна 8-962-412-93-21
11.	Открытое первенство г. Пятигорска по художественной гимнастике «Вдохновение» по групповым упражнениям и личному многоборью	24 — 25 апреля 10.00	Спортивный зал МБОУ СОШ №31, ул. Мира, 187	100	Захарова Наталья Викторовна 8-918-750-97-48
12.	Открытое первенство г. Пятигорска по прыжкам на АКД и ДМТ посвященное Дню Победы	24 — 26 апреля 25 апреля 14.00 26 апреля 10.00	МБОУ СОШ № 30, г. Пятигорск, ул. Пестова, 32	90	Федорова Ирина Владимировна 8-929-858-13-71
13.	Фестиваль спортивного ориентирования «Кавминводская параллель-2021»	25 апреля	г. Машук		Харченко Данил Александрович 8-928-367-11-44
14.	Открытое весеннее первенство г. Пятигорска по теннису до 17 лет	26 апреля — 02 мая 09.00	г. Пятигорск МБУ СШОР №6	40	Дворников Юрий Петрович 8-988-843-55-00

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА

### Приложение 2 к постановлению администрации города Пятигорска от 01.04.2021 г. № 998

ПЛАН  
организационно-технических мероприятий по подготовке и проведению спортивных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
I. РАБОТА СМИ			
1.	Организация информационного освещения проведения спортивных мероприятий в средствах массовой информации	Согласно приложению 1	Отдел информационно-аналитической работы администрации города Пятигорска
II. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
2.	Обеспечение общественного порядка во время проведения спортивных мероприятий на территории города Пятигорска	Согласно плану мероприятий (приложение 1)	МУ «Управление общественной безопасности администрации города Пятигорска», Отдел МВД России по городу Пятигорску (по согласованию)

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА  
(Продолжение на 48-й стр.)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

06.04.2021 г. Пятигорск № 1039  
Об условиях приватизации муниципального имущества - акций акционерного общества «Пятигорский тепло-энергетический комплекс» во II квартале 2021 года на конкурсе

Руководствуясь статьями 14 и 20 Федерального закона от 21 декабря 2001 года № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Положением об организации продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2012 г. №860, пунктом 10.3 Положения об управлении и распоряжении муниципальным имуществом, находящимся в собственности муниципального образования города-курорта Пятигорска, утвержденного решением Думы города Пятигорска от 28 июня 2007 г. №93-16 ГД, в целях реализации Прогнозного плана (программы) приватизации имущества, находящегося в собственности муниципального образования города-курорта Пятигорска на 2021 год, утвержденного решением Думы города Пятигорска от 17 декабря 2020 г. № 58-64 РД, -

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Произвести продажу муниципального имущества, подлежащего приватизации во II квартале 2021 года, указанного в приложении 1 к настоящему постановлению, на конкурсе открытым по составу участников в электронной форме.
- Определить условия конкурса:
  - Сохранение числа рабочих мест, в соответствии со штатным расписанием, по состоянию на дату принятия решения об условиях приватизации.
  - Запрет на изменение назначения и прекращение использования объектов, участвующих в процессе утилизации ТКО.
  - Проведение ремонтных и иных работ:
    - Модернизация оборудования котельной (котлоагрегаты ЧКД-ДУКЛА № 2, 3) с заменой: поверхностей нагрева водяного экономайзера; поверхностей нагрева пароперегревателя;
    - Модернизация оборудования котельной: текущий ремонт с заменой секции блоков аппаратов воздушного охлаждения; замена питательного насоса № 1, 2, 3, 4; текущий ремонт скребкового пластинчатого транспортера и шнека.
    - Модернизация оборудования кранового хозяйства: грейферных кранов № 1, 2 с заменой электрических шкафов, кабельной продукции, ремонтом крановых путей, рельсов, крановых тележек редукторов привода; грейферных кранов № 11, 12 с заменой пультов управления, кабельной продукции, ремонтом крановых путей, рельсов, грейферов.
    - Приобретение трех единиц автотранспорта для вывоза шлакозольной массы.
    - Проведение работ по внедрению линии сортировки ТКО.
    - Проведение работ по проектированию и монтажу комплекта оборудования и материалов для модернизации электрофильтров № 2, № 3 и оснащение их системой очистки газообразных загрязняющих веществ.
    - Проведение работ по приобретению и монтажу турбогенератора для выработки электроэнергии.
    - Срок выполнения условий конкурса составляет один год.
- Установить начальную цену, подлежащую приватизации муниципального имущества, равной рыночной стоимости имущества, определенной независимым оценщиком в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности, согласно приложению 1 к настоящему постановлению. Предложения о цене муниципального имущества являются участниками конкурса открыто в ходе проведения торгов.
- Создать комиссию по контролю за выполнением победителем конкурса условий конкурса в составе согласно приложению 2 к настоящему постановлению, порядок и организацию работы комиссии установить постановлением администрации города Пятигорска.
- Возложить контроль за исполнением победителем конкурса условий конкурса на комиссию, указанную в приложении 2 к настоящему постановлению, с периодичностью один раз в квартал.
- Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска - начальника Муниципального учреждения «Управление общественной безопасности администрации города Пятигорска» Бородаева А.Ю.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

Приложение 1 к постановлению администрации города Пятигорска от 06.04.2021 № 1039

### ПЕРЕЧЕНЬ муниципального имущества, подлежащего приватизации во II квартале 2021 года

№ п/п	Наименование имущества	Начальная цена (руб.)
1	2	3
1.	Акции акционерного общества «Пятигорский теплоэнергетический комплекс». Местонахождение АО: Ставропольский край, г. Пятигорск, Бештаугорское шоссе, 118. Обыкновенные именные акции номинальной стоимостью 1 000 рублей каждая в количестве 89 409 штук, что соответствует 100 % уставного капитала.	121 971 000 без учета НДС

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА

Приложение 2 к постановлению администрации города Пятигорска от 06.04.2021 № 1039

### СОСТАВ комиссии по контролю за выполнением победителем конкурса условий конкурса

Бельчиков Олег Владимирович	заместитель главы администрации города Пятигорска - начальник МУ «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорска», председатель комиссии;
Бондаренко Максим Николаевич	генеральный директор АО «Пятигорский теплоэнергетический комплекс», заместитель председателя комиссии (по согласованию);
Балагова Анна Викторовна	заместитель заведующего отделом бухгалтерского учета, контроля и анализа - главного бухгалтера МУ «Управление имущественных отношений администрации города Пятигорска», секретарь комиссии;
Члены комиссии: Цымбал Алексей Юрьевич Алиханова Алла Валерьевна Лифенко Оксана Борисовна	заместитель начальника МУ «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорска»; начальник ФЗО - главный бухгалтер АО «Пятигорский теплоэнергетический комплекс» (по согласованию); юрисконсульт АО «Пятигорский теплоэнергетический комплекс» (по согласованию).

Заместитель главы администрации города Пятигорска,  
управляющий делами администрации города Пятигорска

А. А. МАЛЫГИНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

06.04.2021 г. Пятигорск № 1035  
О внесении изменений в постановление администрации города Пятигорска от 28.08.2017 № 3605 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» и о признании утратившим силу постановлений администрации города Пятигорска от 04.09.2014 № 3223, от 30.07.2015 № 2875, от 11.04.2016 № 1089, от 11.01.2017 № 28»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением администрации города Пятигорска от 08.10.2018 № 3899 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города-курорта Пятигорска (о признании утратившим силу постановления администрации города Пятигорска от 08.11.2013 № 4175)» и постановлением администрации города Пятигорска от 12.11.2013 № 4193 «Об утверждении Перечня муниципальных программ города-курорта Пятигорска, планируемых к разработке», -

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление администрации города Пятигорска от 28.08.2017 № 3605 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» и о признании утратившим силу постановлений администрации города Пятигорска от 04.09.2014 № 3223, от 30.07.2015 № 2875, от 11.04.2016 № 1089, от 11.01.2017 № 28» следующие изменения:
  - Изложить преамбулу в новой редакции:
 

«В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением администрации города Пятигорска от 08.10.2018 № 3899 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города-курорта Пятигорска (о признании утратившим силу постановления администрации города Пятигорска от 08.11.2013 № 4175)» и постановлением

администрации города Пятигорска от 12.11.2013 № 4193 «Об утверждении Перечня муниципальных программ города-курорта Пятигорска, планируемых к разработке»;

1.2. Внести в муниципальную программу «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» (далее - Программа), изменения, изложив в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу постановление администрации города Пятигорска от 30.12.2019 № 6776 «О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске», утвержденную постановлением администрации города Пятигорска от 28.08.2017 № 3605; (о признании утратившими силу постановлений администрации города Пятигорска от 28.03.2018 № 993 и от 18.12.2018 № 4978)».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска, управляющего делами администрации города Пятигорска Малыгина А.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

Приложение  
к постановлению администрации города Пятигорска от 06.04.2021 № 1035

### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» (далее - Программа)  
Паспорт Программы

Наименование Программы	Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске
Ответственный исполнитель Программы	Администрация города Пятигорска
Соисполнители Программы	-
Участники Программы	МБУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг города Пятигорска» (далее - МБУ «МОЦ»); Общественно-политическая газета «Пятигорская Правда» МКУ «Центр информационно-аналитической работы»
Подпрограммы Программы	«Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорске»; «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске»; «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг»; «Обеспечение реализации программы и общепрограммные мероприятия»
Цели Программы	Повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска; повышение результативности деятельности муниципальных служащих, уменьшение коррупционных рисков; организация предоставления доступа населению и организациям к государственным и муниципальным услугам на основе информационных и телекоммуникационных технологий
Индикаторы достижения целей Программы	доля проектов муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска, вынесенных на общественное обсуждение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; доля граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения, удовлетворенных информационной открытостью деятельности органов местного самоуправления; количество структурных подразделений администрации города Пятигорска, воспользовавшихся льготой по земельному налогу, предусмотренной муниципальным правовым актом муниципального образования города-курорта Пятигорска; количество муниципальных служащих, прошедших повышение квалификации; количество жителей города-курорта Пятигорска зарегистрированных на Едином портале государственных и муниципальных услуг; доля заявителей, удовлетворенных качеством и доступностью государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МОЦ»
Сроки реализации Программы	2018 - 2025годы
Объемы и источники финансового обеспечения Программы	Объем финансового обеспечения Программы за счет средств бюджета города-курорта Пятигорска - 1526525,42 тыс. руб. в том числе по годам: в 2018 году - 183549,06 тыс. руб.; в 2019 году - 181746,88 тыс. руб.; в 2020 году - 200573,42 тыс. руб.; в 2021 году - 192564,34 тыс. руб.; в 2022 году - 192444,85 тыс. руб.; в 2023 году - 191882,29 тыс. руб.; в 2024 году - 191882,29 тыс. руб.; в 2025 году - 191882,29 тыс. руб.; из них бюджет Ставропольского края составляет - 18533,66 тыс. руб., в том числе по годам: в 2018 году - 2058,21 тыс. руб.; в 2019 году - 2154,65 тыс. руб.; в 2020 году - 2386,80 тыс. руб.; в 2021 году - 2386,80 тыс. руб.; в 2022 году - 2386,80 тыс. руб.; в 2023 году - 2386,80 тыс. руб.; в 2024 году - 2386,80 тыс. руб.; в 2025 году - 2386,80 тыс. руб.; Налоговые расходы города-курорта Пятигорска - 5457318,42 тыс. руб. в том числе по годам: 2020 год - 909553,07 тыс. руб.; 2021 год - 909553,07 тыс. руб.; 2022 год - 909553,07 тыс. руб.; 2023 год - 909553,07 тыс. руб.; 2024 год - 909553,07 тыс. руб.; 2025 год - 909553,07 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	Достижение значений индикаторов согласно приложению 1 к Программе: доля проектов муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска вынесенных на общественное обсуждение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; доля граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения, удовлетворенных информационной открытостью деятельности органов местного самоуправления; количество структурных подразделений администрации города Пятигорска, воспользовавшихся льготой по земельному налогу, предусмотренной муниципальным правовым актом муниципального образования города-курорта Пятигорска; количество муниципальных служащих, прошедших повышение квалификации; количество жителей города-курорта Пятигорска зарегистрированных на Едином портале государственных и муниципальных услуг; доля заявителей, удовлетворенных качеством и доступностью государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МОЦ»

Раздел 1. Характеристика текущего состояния сферы реализации Программы, в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 2 марта 2007 года № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации», Федеральным законом от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. № 203, Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города-курорта Пятигорска, утвержденного постановлением администрации города Пятигорска от 08.10.2018 № 3899, а также на основе сложившейся в городе социально-экономической ситуации, основных проблем, особенностей и конкурентных преимуществ города.

В условиях нарастающей сложности социальных процессов и новых экономических вызовов серьезной задачей для администрации города Пятигорска является необходимость формирования моделей принятия решений и реализации муниципальных функций, основанных на активном участии гражданского общества в деятельности администрации города Пятигорска, а также на использовании современных механизмов общественного контроля. Основным направлением совершенствования муниципального управления является построение структур управления и использование управленческих подходов нацеленных, прежде всего, на обеспечение потребностей и интересов граждан, регулярное распространение достоверной информации и активное взаимодействие между администрацией города Пятигорска, институтами гражданского общества.

В данных условиях необходимость в развитии на территории города-курорта Пятигорска информационного общества стоит особенно остро. Однако, развитие информационного общества невозможно без проведения качественных изменений в деятельности администрации города Пятигорска, построенных на принципах открытости и доступности для общества.

В настоящее время в Российской Федерации получили новый виток развития принципы открытости органов государственной власти и органов местного самоуправления, это выражено в институтах «электронного правительства», таких как, участие общества в нормотворческой деятельности органов власти путем проведения независимой экспертизы нормативных правовых актов, предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде и иными процессами взаимодействия общества и государства.

Информационные и коммуникационные технологии стали частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка.

Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. № 203 утверждена Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, целью которой является создание условий для формирования в Российской Федерации общества знаний.

В рамках реализации данной стратегии предполагается в городе-курорте Пятигорске: формировать и развивать правосознание граждан и их ответственное отношение к использованию информационных технологий, в том числе потребительскую и пользовательскую культуру;

обеспечить поэтапный переход государственных органов и органов местного самоуправления к использованию инфраструктуры электронного правительства, входящей в информационную инфраструктуру Российской Федерации;

продвигать проекты по внедрению электронного документооборота в организациях, создавать условия для повышения доверия к электронным документам, осуществлять в электронной форме идентификацию и аутентификацию участников правоотношений.

В целях развития информационного общества государством создаются условия для формирования пространств знаний и предоставления доступа к нему, совершенствования механизмов распространения знаний, их применения на практике в интересах личности, общества и государства.

Однако при этом, в том числе и на территории города-курорта Пятигорска, продолжает оставаться на низком уровне влияние граждан и общественных объединений на принятие и реализацию решений органов местного самоуправления, осведомленность общественности о целях и результатах деятельности органов местного самоуправления. Все это оказывает влияние на негативное восприятие обществом проводимых политических и социально-экономических преобразований и вызывает недоверие со стороны населения к органам местного самоуправления города-курорта Пятигорска и к государственной власти в целом.

В настоящий момент повышение эффективности любой деятельности, в том числе управленческой и хозяйственной, невозможно без внедрения новых информационных технологий. В рамках повышения уровня информатизации и автоматизации процесса дея-



тельности органов местного самоуправления необходимо развитие электронного документооборота и делопроизводства, внедрение новых программных продуктов.

Одним из показателей уровня социального благополучия общества является качество предоставления государственных и муниципальных услуг.

Предоставление государственных и муниципальных услуг невозможно без использования информационных технологий, обеспечения прозрачности и эффективного контроля качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг. Необходимо особое внимание уделить формированию единой муниципальной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе в области предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Целью предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме является повышение качества взаимодействия государства и общества, оперативности предоставления государственных и муниципальных услуг, внедрение единых стандартов обслуживания населения, повышение эффективности межведомственного взаимодействия и государственного управления.

Вместе с тем, внедрение новых информационных технологий в деятельность органов местного самоуправления позволит обеспечить решение проблемы повышения эффективности взаимодействия органов местного самоуправления и гражданского общества в целом, путем организации прозрачности деятельности. В рамках организации перевода услуг в электронный вид осуществляется работа по обеспечению технической возможности передачи документов и информации в адрес органов, предоставляющих государственные и муниципальные услуги с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия. Так, все отраслевые (функциональные) органы (структурные подразделения) администрации города Пятигорска получили такую возможность, необходимые документы (сведения) запрашиваются с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия. В настоящее время необходимость заявителей самостоятельно получать документы (сведения) в большинстве государственных органов отсутствует. Это стало возможным реализовать с помощью широкого внедрения информационных технологий в процесс работы чиновников.

В условиях постоянного развития и внедрения инновационных технологий, также необходимо развитие эффективности деятельности самих муниципальных служащих, в том числе повышение результативности труда и ориентирование на решение поставленных целей и задач. В связи с этим, необходимо увеличение количества муниципальных служащих, направляемых на курсы повышения квалификации, расширение кадрового резерва.

С целью улучшения профессионально-квалификационного состава администрации города Пятигорска необходимо использовать современные кадровые технологии, осуществлять постоянный мониторинг кадрового потенциала на муниципальной службе, внедрять систему персонифицированного роста.

Развитие муниципальной службы должно осуществляться в соответствии с единой программой, которая позволит подойти к решению вышеназванных проблем комплексно, обеспечив последовательность и системность реализации мероприятий по развитию муниципальной службы.

Также, важным фактором в повышении эффективности работы органов местного самоуправления является борьба с коррупцией как внутренней, так и внешней.

Эффективное противодействие коррупции предполагает внедрение системы правовых, экономических, политических и информационных мер, реализуемых в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска в рамках программы.

Значимым фактором в борьбе с коррупцией и устранением административных барьеров является принцип «одного окна» в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг. Созданные многофункциональные центры поэтапно должны перенимать функцию взаимодействия с гражданами, что должно минимизировать коррупционные риски.

Противодействие коррупции обуславливает острую необходимость решения проблемы программными методами, что позволит обеспечить должную целеустремленность и организованность, а также тесное взаимодействие субъектов, противостоящих коррупции.

Таким образом, разработка комплексного программно-целевого подхода к развитию информационного общества, оптимизации муниципальной службы и повышению качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске является своевременной и актуальной задачей.

**Раздел 2. Приоритеты политики города-курорта Пятигорска в сфере реализации Программы, цели Программы и описание ожидаемых конечных результатов реализации Программы**

Основными приоритетами муниципальной политики в области развития информационного общества, оптимизации муниципальной службы и повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске являются:

- 1) повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска;
- 2) развитие информационных и телекоммуникационных технологий;
- 3) развитие информационного общества;
- 4) формирование современной инфраструктуры в сфере информационных технологий и связи;
- 5) предупреждение и пресечение преступлений экономической направленности, противодействие коррупции;
- 6) реализация мероприятий направленных на снижение административных барьеров, оптимизацию повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.

В соответствии с приоритетами сформированы цели Программы.

**Цели Программы:**  
Повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска;  
Повышение результативности деятельности муниципальных служащих, уменьшение коррупционных рисков;  
Организация предоставления доступа населения и организаций к государственным и муниципальным услугам на основе информационных и телекоммуникационных технологий.

**Ожидаемые конечные результаты Программы.**  
Достижение значений индикаторов согласно приложению 1 к Программе.  
Рост доли проектов муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска вынесенных на общественное обсуждение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Повышение доли граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения, удовлетворенных информационной открытостью деятельности органов местного самоуправления;  
Количество структурных подразделений администрации города Пятигорска, воспользовавшихся льготой по земельному налогу, предусмотренной муниципальным правовым актом муниципального образования города-курорта Пятигорска;  
Увеличение количества муниципальных служащих, прошедших повышение квалификации;  
Увеличение количества жителей города-курорта Пятигорска зарегистрированных на Едином портале государственных и муниципальных услуг;

Рост доли заявителей, удовлетворенных качеством и доступностью государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МОЦ»;  
Сведения об индикаторах достижения цели муниципальной Программы и показателей решения задач подпрограмм Программы и их значениях указаны в приложении 1.

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» указаны в приложении 2.

Объемы и источники финансового обеспечения муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» указаны в приложении 3.

Сведения о весовых коэффициентах, присвоенных целям муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске», задачам подпрограмм Программы приведены в приложении 4.

Перечень основных мероприятий муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» указаны в Приложении 5.

**Подпрограмма 1 «Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорска» (далее – подпрограмма 1)  
Паспорт подпрограммы 1**

Наименование подпрограммы 1	Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорска
Ответственный исполнитель подпрограммы 1	Администрация города Пятигорска
Соисполнители подпрограммы 1	-
Участники подпрограммы 1	Общественно-политическая газета «Пятигорская правда» МКУ «Центр информационно-аналитической работы»
Задачи подпрограммы 1	Информирование населения о деятельности администрации города Пятигорска и реализации приоритетных направлений социально-экономического развития города-курорта Пятигорска; обеспечение необходимого уровня информационной безопасности, формируемой единой информационной системой и обеспечении устойчивого развития различных отраслей деятельности в городе-курорте Пятигорске на базе широкого использования информационных технологий; формирование и хранение единой нормативной правовой базы информационного общества в городе-курорте Пятигорске; внедрение юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждений; размещение открытых данных на информационных ресурсах органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска
Показатели решения задач подпрограммы 1	Количество муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска, официально опубликованных в СМИ; доля приобретенной компьютерной техники в администрации города Пятигорска; количество муниципальных автоматизированных информационных систем в администрации города Пятигорска; объем архивного фонда; доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждений; доля открытых данных органов местного самоуправления, прошедших гармонизацию

Сроки реализации подпрограммы 1	2018 - 2025 годы
Объемы и источники финансового обеспечения подпрограммы 1	Объем финансового обеспечения Подпрограммы 1 за счет средств бюджета города-курорта Пятигорска - 206949,83 тыс. руб. в том числе по годам: в 2018 году – 23143,76 тыс. руб.; в 2019 году – 23162,68 тыс. руб.; в 2020 году – 22280,29 тыс. руб.; в 2021 году – 28023,68 тыс. руб.; в 2022 году – 28024,28 тыс. руб.; в 2023 году – 27438,38тыс. руб.; в 2024 году – 27438,38тыс. руб.; в 2025 году – 27438,38тыс. руб. из них бюджет Ставропольского края составляет – 18533,66 тыс. руб., в том числе по годам: в 2018 году – 2058,21 тыс. руб.; в 2019 году – 2154,65 тыс. руб.; в 2020 году – 2386,80 тыс. руб.; в 2021 году – 2386,80тыс. руб.; в 2022 году – 2386,80тыс. руб.; в 2023 году – 2386,80тыс. руб.; в 2024 году – 2386,80 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты подпрограммы 1	Достижение значений показателей согласно приложению 1: Количество муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска, официально опубликованных в СМИ; доля приобретенной компьютерной техники в администрации города Пятигорска; количество муниципальных автоматизированных информационных систем в администрации города Пятигорска. объем архивного фонда; доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждений; доля открытых данных органов местного самоуправления, прошедших гармонизацию

**Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1.  
Основные мероприятия подпрограммы 1:**

1. Освещение деятельности администрации города Пятигорска и основных событий общественно-политической жизни города-курорта Пятигорска.  
Данное мероприятие включает в себя:  
информирование населения о деятельности администрации города Пятигорска и о реализации приоритетных направлений социально-экономического развития;  
обеспечение полноты, оперативности и достоверности информационного обмена между администрацией города Пятигорска и населением города-курорта Пятигорска, в том числе:  
организация работы «телефонов доверия»;  
организация приемов граждан по личным вопросам Главой города Пятигорска, заместителями главы администрации города Пятигорска;  
организация проведения пресс-конференций, брифингов, телевизионных программ с участием Главы города Пятигорска, заместителей главы администрации города Пятигорска по вопросам, отнесенным к их компетенции;  
освещение в средствах массовой информации сведений о деятельности администрации города Пятигорска по внедрению системы «Открытый Пятигорск»;  
организация трансляций в режиме реального времени в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» заседаний координационных и совещательных органов, образуемых при Главе города Пятигорска и администрации города Пятигорска;  
обеспечение освещения деятельности администрации города Пятигорска и основных событий общественно-политической жизни города-курорта Пятигорска;  
обеспечение открытости для общества и средств массовой информации процедур рассмотрения и принятия решений по проектам решения Думы города Пятигорска о бюджете города-курорта Пятигорска на очередной финансовый год;  
официальное опубликование муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска.  
2. Развитие и укрепление материально-технической базы администрации города Пятигорска.  
Настоящее основное мероприятие включает в себя:  
создание и обеспечение функционирования муниципальных информационных систем в администрации города Пятигорска, отраслевых (функциональных) и территориальных органах администрации города Пятигорска;  
развитие и обеспечение функционирования комплексной системы защиты информации;  
оснащение рабочих мест администрации города Пятигорска компьютерной техникой и программным обеспечением;  
построение и обеспечение функционирования единой муниципальной сети передачи данных.  
3. Организация комплектования, хранения, учета и использования архивных документов.  
В рамках реализации мероприятия осуществляется комплектование архивного фонда архивного отдела администрации города Пятигорска, и архивного фонда Ставропольского края, находящимся на временном хранении в архивном отделе администрации города Пятигорска.  
Также осуществляется предоставление муниципальных и государственных услуг по информационному обеспечению граждан на основе документов вышеуказанных фондов.  
4. Использование электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления администрации города Пятигорска.  
Электронный документооборот представляет собой способ обмена и работы с документами, оригиналы которых формируются в электронном виде. Особенности электронного документооборота состоят в том, что электронные документы подписываются электронной подписью.  
5. Гармонизация открытых данных и их размещение в информационных ресурсах.  
Общедоступная информация о деятельности органов местного самоуправления предоставляется государственными органами и органами местного самоуправления неограниченному кругу лиц посредством ее размещения в сети «Интернет» в форме открытых данных (п. 2.1 ст. 7 Федерального закона от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»).

**Подпрограмма 2 «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске» (далее – подпрограмма 2)  
Паспорт подпрограммы 2**

Наименование подпрограммы 2	Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске
Ответственный исполнитель подпрограммы 2	Администрация города Пятигорска
Соисполнители подпрограммы 2	-
Участники подпрограммы 2	-
Задачи подпрограммы 2	Формирование антикоррупционного сознания граждан, в том числе муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска и исключение коррупционных рисков; формирование системы планомерного повышения квалификации и профессиональной переподготовки муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска
Показатели решения задач подпрограммы 2	Количество информационных материалов по антикоррупционной тематике, опубликованных в печатных изданиях, размещенных на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; доля муниципальных служащих, включенных в кадровый резерв; доля муниципальных служащих, прошедших аттестацию
Сроки реализации подпрограммы 2	2018 - 2025 годы
Объемы и источники финансового обеспечения подпрограммы 2	Объем финансового обеспечения Подпрограммы 2 за счет бюджета города-курорта Пятигорска – 3 012,40 тыс. руб., в том числе по годам: 2018 год – 378,80 тыс. руб.; 2019 год – 412,40 тыс. руб.; 2020 год – 370,20 тыс. руб.; 2021 год – 370,20 тыс. руб.; 2022 год – 370,20 тыс. руб.; 2023 год – 370,20 тыс. руб.; 2024 год – 370,20 тыс. руб.; 2025 год – 370,20 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты подпрограммы 2	Достижение значений показателей согласно Приложению 1: доля муниципальных служащих, включенных в кадровый резерв; доля муниципальных служащих, прошедших аттестацию; количество информационных материалов по антикоррупционной тематике, опубликованных в печатных изданиях, размещенных на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

**Характеристика основных мероприятий подпрограммы 2**

- В рамках подпрограммы реализуются следующие основные мероприятия:
1. Освещение сведений о борьбе с коррупцией на территории города-курорта Пятигорска.  
В рамках реализации данного основного мероприятия реализуется ряд конкретных действий, таких как:  
изучение практики успешной реализации антикоррупционных программ Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.  
размещение информационных материалов в средствах массовой информации, а именно освещение сведений о борьбе с коррупцией на территории города-курорта Пятигорска посредством печатных изданий, официального сайта муниципального образования города-курорта Пятигорска.  
2. Профилактика коррупционных рисков в сфере деятельности административных органов.  
Разработка, утверждение и актуализация в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации административных регламентов предоставления муниципальных услуг (функций).  
Проведение профилактических мероприятий, связанных с разъяснениями руководителям предприятий и учреждений города-курорта Пятигорска, обладающих правами юридического лица, об ответственности предусмотренной законодательством Российской Федерации за совершение коррупционных преступлений.  
Проведение антикоррупционной экспертизы проектов нормативных правовых актов и нормативных правовых актов, издаваемых администрацией города Пятигорска и должностными лицами администрации города Пятигорска.  
Организация и проведение с муниципальными служащими комплекса просветительских и воспитательных мер (заседаний «круглых столов», лекций, практических семинаров) по вопросам противодействия коррупции, в том числе с участием общественных объединений, уставной задачей которых является участие в противодействии коррупции  
Обеспечение обучения муниципальных служащих, впервые поступивших на муниципальную службу для замещения должностей, включенных в перечень должностей, установленные соответственно нормативными правовыми актами и муниципальными правовыми актами, по образовательным программам в области противодействия коррупции

Проведение разъяснительной работы с муниципальными служащими о недопущении поведения, которое может восприниматься окружающими как обещание или предложение дачи взятки, либо как согласие принять взятку, или как просьба о даче взятки.

Исполнитель по каждому программному мероприятию несет ответственность за качественное и своевременное исполнение мероприятий подпрограммы 1, целевое и эффективное использование средств, выделенных на их реализацию.

3. Профессиональная переподготовка и повышение квалификации специалистов отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска (не являющихся юридическими лицами);

Данное основное мероприятие включает в себя:  
организация профессиональной переподготовки и повышения квалификации работников;  
развитие кадрового резерва в администрации города Пятигорска;  
внедрение системы приема на вакантные должности муниципальной службы по конкурсу;  
оптимизация расходов на содержание органов местного самоуправления, в том числе за счет исключения дублирования выполняемых ими функций.

4. Проведение аттестации муниципальных служащих.  
Аттестация муниципального служащего проводится в целях определения его соответствия замещаемой должности муниципальной службы.

Исполнитель по каждому программному мероприятию несет ответственность за качественное и своевременное исполнение мероприятий подпрограммы 2, целевое и эффективное использование средств, выделенных на их реализацию.

Подпрограмма 3 «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг»  
(далее – подпрограмма 3)  
Паспорт подпрограммы 3

Наименование подпрограммы 3	Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг
Ответственный исполнитель подпрограммы 3	Администрация города Пятигорска
Соисполнители подпрограммы 3	-
Участники подпрограммы 3	МБУ «МФЦ»
Задачи подпрограммы 3	Снижение административных барьеров в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске; развитие МБУ «МФЦ», приведение его деятельности в соответствие с установленными требованиями действующим законодательством; упрощение процедур и повышение комфортности получения гражданами и юридическими лицами муниципальных услуг за счет реализации принципа «одного окна»; повышение качества предоставления и доступности муниципальных услуг, перевод муниципальных услуг в электронный вид
Показатели решения задач подпрограммы 3	Доля муниципальных услуг, предоставляемых в МБУ «МФЦ», от общего количества муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления; доля заявителей, обратившихся за предоставлением государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МФЦ»; доля регламентированных муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска; количество запросов о получении муниципальной услуги в электронном виде
Сроки реализации подпрограммы 3	2018 - 2025 годы
Объемы и источники финансового обеспечения подпрограммы 3	Объем финансового обеспечения Подпрограммы 3 за счет средств бюджета города-курорта Пятигорска - 283802,46 тыс. руб. в том числе по годам: в 2018 году – 35110,22 тыс. руб.; в 2019 году – 35132,99 тыс. руб.; в 2020 году – 35556,33 тыс. руб.; в 2021 году – 35574,58 тыс. руб.; в 2022 году – 35589,58 тыс. руб.; в 2023 году – 35612,92 тыс. руб.; в 2024 году – 35612,92 тыс. руб.; в 2025 году – 35612,92 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты подпрограммы 3	Показатели ожидаемых результатов согласно приложению 1: доля муниципальных услуг, предоставляемых в МБУ «МФЦ», от общего количества муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления; доля заявителей, обратившихся за предоставлением государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МФЦ»; доля регламентированных муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска; количество запросов о получении муниципальной услуги в электронном виде

Характеристика основных мероприятий подпрограммы 3

В рамках подпрограммы реализуются следующие основные мероприятия:

1. Повышение доступности государственных и муниципальных услуг, предоставляемых по принципу «одного окна». Данное основное мероприятие включает в себя:

проведение мониторинга качества предоставления государственных и муниципальных услуг;  
информирование получателей муниципальных услуг о возможностях предоставления муниципальных услуг по принципу «одного окна» в МБУ «МФЦ»;  
обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна».

2. Подготовка предложений по расширению перечня муниципальных услуг, предоставляемых многофункциональным центром.

Данное основное мероприятие включает в себя:  
непосредственную работу по выработке предложений для расширения перечня муниципальных услуг, предоставляемых многофункциональным центром, включающую в себя разработку проекта постановления о внесении изменений в Перечень муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления по принципу «одного окна», а также в административный регламент предоставления соответствующей муниципальной услуги;

заключение соглашений о взаимодействии с МБУ «МФЦ» при организации предоставления муниципальных услуг (по каждой услуге) по принципу «одного окна».

3. Актуализация административных регламентов предоставления муниципальных услуг в соответствии с действующим законодательством.

Постоянная работа отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска ответственных за организацию предоставления соответствующей муниципальной услуги по мониторингу действующего законодательства регулирующего правоотношения в рамках предоставления услуги и своевременное внесение изменений в административный регламент.

4. Проведение мероприятий по популяризации предоставления муниципальных услуг в электронной форме. Данное основное мероприятие включает в себя:  
разработку и распространение печатной продукции о преимуществах получения услуг в электронной форме;  
публикацию материалов в СМИ и на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска;  
проведение разъяснительных мероприятий в организациях и учреждениях.

Исполнитель по каждому программному мероприятию несет ответственность за качественное и своевременное исполнение мероприятий подпрограммы 3, целевое и эффективное использование средств, выделенных на их реализацию.

Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации программы и общепрограммные мероприятия» муниципальной программы

Сферой реализации подпрограммы «Обеспечение реализации программы и общепрограммные мероприятия» муниципальной программы «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске» (далее – подпрограмма 4) является управленческая и организационная деятельность отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска.

Управление реализацией подпрограммы осуществляется отраслевыми (функциональными) органами (структурными подразделениями) администрации города Пятигорска в соответствии с их функциями и полномочиями.

Практическое управление реализацией подпрограммы 4 основывается на использовании программно-целевого метода, развития и оптимальном использовании профессиональных навыков специалистов отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска.

Основным мероприятием подпрограммы 4 является обеспечение деятельности по реализации программы, механизм которого предусматривает руководство и управление в сфере установленных функций администрации города Пятигорска.

**Заместитель главы администрации  
города Пятигорска,  
управляющий делами администрации  
города Пятигорска**

**А. А. МАЛЫГИНА**

Приложение 1 к муниципальной программе города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

Сведения  
об индикаторах достижения цели муниципальной Программы и показателях решения задач подпрограмм Программы и их значениях

№ п/п	Наименование индикатора достижения цели Программы (далее – индикатор) и показателя решения задачи подпрограммы Программы (далее – показатель)	Единица измерения	Значение индикатора достижения цели Программы и показателя решения задачи подпрограммы Программы по годам								Источник информации (методика расчета)
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>I. Цель 1 Программы: «Повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска»</b>											
1.1.	Доля проектов муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска, вынесенных на общественное обсуждение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	процентов	85,00	90,00	92,00	95,00	96,00	96,50	97,00	97,50	Рассчитывается по формуле: A x 100% / B, где A – количество муниципальных правовых актов вынесенных на общественное обсуждение на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; B – общее количество муниципальных нормативных правовых актов, утвержденных
1.2.	Доля граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения, удовлетворенных информационной открытостью деятельности органов местного самоуправления	процентов	44,7	50	53	55	58	59	60	62	Определяется по результатам опроса на сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска, в соответствии с формулой A x 100% / B, где A – количество граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения, удовлетворенных информационной открытостью деятельности органов местного самоуправления; B – общее количество граждан, опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения
1.3.	Количество структурных подразделений администрации города Пятигорска, воспользовавшихся льготой по земельному налогу, предусмотренной муниципальным правовым актом муниципального образования города-курорта Пятигорска	единиц			не менее 1	не менее 1	не менее 1	не менее 1	не менее 1	не менее 1	Не требует расчета, данные о количестве структурных подразделений администрации города Пятигорска, воспользовавшихся льготой по земельному налогу за отчетный год определяются на основании сведений УФНС по СК (ИФНС России по г. Пятигорску СК), а также одновременно проверяются сведения о земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых применена льгота, - на основании соответствующих утвержденных муниципальных правовых актов города-курорта Пятигорска и выписок из ЕГРН ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по СК
<b>Подпрограмма 1 «Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорска» (далее – Подпрограмма 1)</b>											
<b>Задача 1 Подпрограммы 1: «Информирование населения о деятельности администрации города Пятигорска и о реализации приоритетных направлений социально-экономического развития города-курорта Пятигорска»</b>											
1.1.1.	Количество муниципальных нормативных правовых актов города-курорта Пятигорска, официально опубликованных в СМИ	единиц	415	420	425	430	435	440	445	450	Не требует расчета, данные об опубликованных муниципальных нормативных правовых актах города-курорта Пятигорска за отчетный год (данные общего отдела администрации города Пятигорска, реестр опубликованных муниципальных нормативных правовых актов в общественно-политической газете «Пятигорская правда»)
<b>Задача 2 Подпрограммы 1: «Обеспечение необходимого уровня информационной безопасности, формируемой единой информационной системой и обеспечение устойчивого развития различных отраслей деятельности в городе-курорте Пятигорске на базе широкого использования информационных технологий»</b>											
1.2.1.	Доля приобретенной компьютерной техники в администрации города Пятигорска	процентов	5	6	7	8	10	11	12	13	В соответствии с данными бухгалтерского учета, рассчитывается по формуле: A x 100% / B, где A – количество приобретенной компьютерной техники администрации города Пятигорска; B – общее количество компьютерной техники в администрации города Пятигорска
1.2.2.	Количество муниципальных автоматизированных информационных систем в администрации города Пятигорска	единиц	11	11	11	11	11	11	11	11	Не требует расчета, определяется в соответствии с данными предоставляемыми отделом автоматизации и информационных технологий администрации города Пятигорска
<b>Задача 3 Подпрограммы 1: «Формирование и хранение единой нормативно-правовой базы информационного общества в городе-курорте Пятигорске»</b>											
1.3.1.	Объем архивного фонда	единиц	59 500	60 000	61 000	62 000	63 000	64 000	65 000	66 000	Не требует расчета, определяется данными предоставленными архивным отделом администрации города Пятигорска «Показатели основных направлений и результатов деятельности архивного отдела администрации города Пятигорска»
<b>Задача 4 Подпрограммы 1: «Внедрение юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждениях»</b>											
1.4.1.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждений	процентов	-	-	40	50	60	65	70	75	Рассчитывается по формуле, A x 100% / B, где A – количество исходящих/входящих документов в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска полученных/отправленных в электронном виде; B – общее количество исходящих/входящих документов в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска
<b>Задача 5 Подпрограммы 1: «Размещение открытых данных на информационных ресурсах органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска»</b>											
1.5.1.	Доля открытых данных органов местного самоуправления, прошедших гармонизацию	процентов	-	-	85	90	100	100	100	100	Рассчитывается по формуле, A x 100% / B, где A – количество открытых данных органов местного самоуправления, прошедших гармонизацию; B – общее количество открытых данных органов местного самоуправления
<b>II. Цель 2 «Повышение результативности деятельности муниципальных служащих, уменьшение коррупционных рисков»</b>											
2.1.	Количество муниципальных служащих, прошедших повышение квалификации	единиц	7	8	9	10	10	10	10	10	Не требует расчета, данные предоставляются отделом муниципальной службы и специального делопроизводства администрации города Пятигорска
<b>Подпрограмма 2 «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске» (далее – Подпрограмма 2)</b>											
<b>Задача 1 Подпрограммы 2: «Формирование антикоррупционного сознания граждан, в том числе муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска и исключение коррупционных рисков»</b>											

2.1.1	Количество информационных материалов по антикоррупционной тематике, опубликованных в печатных изданиях, размещенных на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	единиц	25	30	35	40	42	43	44	45	Не требует расчета, данные мониторинга СМИ и официального сайта муниципального образования города Пятигорска
Задача 2 Подпрограммы 2: «Повышение результативности деятельности и ответственности муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска»											
2.2.1.	Доля муниципальных служащих, включенных в кадровый резерв	процентов	не менее 18	не менее 18	не менее 18	не менее 18	не менее 18	не менее 18	не менее 18	не менее 18	Рассчитывается по формуле $A \times 100\% / B$ , где А – количество муниципальных служащих включенных в кадровый резерв; В – общее количество муниципальных служащих
Задача 3 Подпрограммы 2: «Формирование системы планомерного повышения квалификации и профессиональной переподготовки муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска»											
2.3.1.	Доля муниципальных служащих, прошедших аттестацию	процентов	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	Рассчитывается по формуле в соответствии с данными предоставляемыми отделом муниципальной службы и специального делопроизводства администрации города Пятигорска по формуле $A \times 100\% / B$ , где А – количество муниципальных служащих прошедших аттестацию в текущем году; В – общее количество муниципальных служащих, подлежащих аттестации в текущем году в соответствии со списком утвержденным постановлением администрации города Пятигорска «О проведении аттестации»
III. Цель 3 Программы «Организация предоставления доступа населению и организациям к государственным и муниципальным услугам на основе информационных и телекоммуникационных технологий»											
3.1.	Количество жителей города-курорта Пятигорска зарегистрированных на Едином портале государственных и муниципальных услуг	Тыс. человек	70	100	120	140	150	155	160	170	Не требует расчета. Определяется сведениями, публикуемыми на официальном сайте Министерства коммуникаций и связи Российской Федерации
3.2.	Доля заявителей, удовлетворенных качеством и доступностью государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МФЦ»	процентов	80	85	90	91	92	93	94	95	Определяется, в соответствии с формулой $A \times 100\% / B$ , где А – количество заявителей обратившихся в МБУ «МФЦ», удовлетворенных качеством и доступностью государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска; В – Общее количество опрошенных заявителей обратившихся в МБУ «МФЦ», опрошенных в ходе мониторинга общественного мнения
Подпрограмма 3: «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - Подпрограмма 3)											
Задача 1 Подпрограммы 3: «Снижение административных барьеров в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»											
3.1.1.	Доля муниципальных услуг, предоставляемых в МБУ «МФЦ», от общего количества муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления	процентов	46	50	55	58	60	62	66	68	Определяется в соответствии с Перечнем муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления по принципу «одного окна», по формуле $A \times 100\% / B$ , где А - количество муниципальных услуг, предоставляемых в МБУ «МФЦ»; В - общее количество муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска
Задача 2 Подпрограммы 3: «Развитие МБУ «МФЦ», приведение его деятельности в соответствие с установленными требованиями действующего законодательства»											
3.2.1.	Доля заявителей обратившихся за предоставлением государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска в МБУ «МФЦ»	процентов	20	21	22	23	25	27	29	30	Определяется по формуле: $A \times 100\% / B$ ; Где: А – количество заявителей обратившихся в МБУ «МФЦ» за предоставлением государственных и муниципальных услуг предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска, за текущий год согласно годовому отчету о деятельности МБУ «МФЦ» по организации предоставления государственных и муниципальных услуг, по форме утвержденной приказом уполномоченного МБУ «МФЦ» от 31 декабря 2013 г № 79; В – общее количество заявителей обратившихся за государственными и муниципальными услугами предоставляемыми органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска за текущий год
Задача 3 Подпрограммы 3: «Упрощение процедур и повышение комфортности получения гражданами и юридическими лицами муниципальных услуг за счет реализации принципа «одного окна»											
3.3.1.	Доля регламентированных муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска	процентов	не менее 100	не менее 100	не менее 100	не менее 100	не менее 100	не менее 100	не менее 100	не менее 100	Определяется в формуле: $A \times 100\% / B$ ; Где: А – количество муниципальных услуг предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта в соответствии с утвержденным постановлением администрации города Пятигорска Перечнем; В – общее количество административных регламентов предоставления муниципальных услуг предоставляемых органами местного самоуправления города-курорта Пятигорска
Задача 4 Подпрограммы 3: «Повышение качества предоставления и доступности муниципальных услуг, перевод муниципальных услуг в электронный вид»											
3.4.1.	Количество запросов о получении муниципальной услуги в электронном виде	единиц	200	250	300	350	350	400	450	500	Не требует расчета определяется согласно сведениям журналов регистрации электронных запросов предоставления муниципальных услуг. Журналы регистрации ведутся уполномоченными лицами за предоставление муниципальных услуг в электронном виде

Приложение 2 к муниципальной программе города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

№ п/п	Вид муниципального правового акта города-курорта Пятигорска	Основные положения муниципального правового акта	Ответственный исполнитель, соисполнитель Программы, подпрограммы Программы	Ожидаемые сроки принятия нормативно-правового акта
1.	Постановление администрации города Пятигорска	Актуализация регламентов предоставления муниципальных услуг (функций) в соответствии с действующим законодательством	администрация города Пятигорска	ежегодно
2.	Постановление администрации города Пятигорска	Актуализация Перечня муниципальных услуг, предоставление которых осуществляется по принципу "одного окна" в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг	администрация города Пятигорска	ежегодно

Приложение 3 к муниципальной программе города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ

финансового обеспечения муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

№ п/п	Наименование Программы, подпрограммы Программы, основного мероприятия подпрограммы Программы	Источники финансового обеспечения по ответственному исполнителю, соисполнителю Программы, подпрограммы Программы, основному мероприятию подпрограммы Программы	Объемы финансового обеспечения по годам (тыс.рублей)								
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Муниципальная программа города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске», всего	Всего: средства местного бюджета средства краевого бюджета Налоговые Расходы Программы	183549,06 181490,85 2058,21 -	181746,88 179592,23 2154,65 909,55	200573,42 197277,07 2386,80 909,55	192564,34 189267,99 2386,80 909,55	192444,85 189148,50 2386,80 909,55	191882,29 188585,94 2386,80 909,55	191882,29 188585,94 2386,80 909,55	191882,29 188585,94 2386,80 909,55	
2.	Подпрограмма 1 «Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорске», всего	Всего: средства местного бюджета средства краевого бюджета	23143,76 21085,55 2058,21	23162,68 21008,03 2154,65	22280,29 19893,49 2386,80	28023,68 25636,88 2386,80	28024,28 25637,48 2386,80	27438,38 25051,58 2386,80	27438,38 25051,58 2386,80	27438,38 25051,58 2386,80	
в том числе следующие основные мероприятия подпрограммы 1:											
2.1.	Освещение деятельности администрации города Пятигорска и основных событий общественно-политической жизни города-курорта Пятигорска	средства бюджета города	16300,00	14900,00	14900,00	14900,00	14900,00	14900,00	14900,00	14900,00	
2.2.	Развитие и укрепление материально-технической базы администрации города Пятигорска	средства бюджета города	3042,89	4367,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	
2.3.	Организация комплектования, хранения, учета и использования архивных документов	средства бюджета города средства местного бюджета средства краевого бюджета	3800,87 1742,66 2058,21	3895,68 1741,03 2154,65	4380,29 1993,49 2386,80	4379,69 1992,89 2386,80	4380,29 1993,49 2386,80	4380,29 1993,49 2386,80	4380,29 1993,49 2386,80	4380,29 1993,49 2386,80	
2.4.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) учреждениями в сфере информационной поддержки	средства бюджета города	-	-	-	5743,99	5743,99	5158,09	5158,09	5158,09	
2.5.	Профилактика коррупционных рисков в сфере деятельности административных органов	не требует финансового обеспечения									
2.6.	Использование электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления администрации города Пятигорска	не требует финансового обеспечения									
2.7.	Гармонизация открытых данных их размещение в информационных ресурсах	не требует финансового обеспечения									
2.8.	Предоставление органам местного самоуправления города-курорта Пятигорска льготы по уплате земельного налога	не требует финансового обеспечения									
3.	Подпрограмма 2 «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске», всего	средства бюджета города	378,80	412,40	370,20	370,20	370,20	370,20	370,20	370,20	
в том числе следующие основные мероприятия подпрограммы 2:											
3.1.	Проведение аттестации муниципальных служащих	не требует финансового обеспечения									
3.2.	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации специалистов отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска (не являющихся юридическими лицами)	средства бюджета города	243,80	277,40	235,20	235,20	235,20	235,20	235,20	235,20	
3.3.	Освещение сведений о борьбе с коррупцией на территории города-курорта Пятигорска	средства бюджета города	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	
4.	Подпрограмма 3 «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг», всего	средства бюджета города	35110,22	35132,99	35556,33	35574,58	35589,58	35612,92	35612,92	35612,92	
в том числе следующие основные мероприятия подпрограммы 3:											
4.1.	Актуализация административных регламентов предоставления муниципальных услуг в соответствии с действующим законодательством	не требует финансового обеспечения									
4.2.	Подготовка предложений по расширению перечня муниципальных услуг, предоставляемых многофункциональным центром	не требует финансового обеспечения									
4.3.	Повышение доступности государственных и муниципальных услуг, предоставляемых по принципу «одного окна»	средства бюджета города	35110,22	35132,99	35556,32	35574,58	35589,58	35612,92	35612,92	35612,92	
4.4.	Проведение мероприятий по популяризации предоставления муниципальных услуг в электронной форме	не требует финансового обеспечения									
5.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и общепрограммные мероприятия», всего	средства бюджета города Налоговые Расходы Программы	124916,28 -	123038,81 -	142366,60 909,55	128595,88 909,55	128460,80 909,55	128460,80 909,55	128460,80 909,55	128460,80 909,55	
в том числе следующие основные мероприятия подпрограммы 4:											
5.1.	Обеспечение реализации муниципальной программы города-курорта Пятигорска	средства бюджета города	124916,28	123038,81	141457,05	127666,33	127551,25	127551,25	127551,25	127551,25	

Приложение 4 к муниципальной программе города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

СВЕДЕНИЯ

о весовых коэффициентах, присвоенных целям муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске», задачам подпрограмм муниципальной, отражающих значимость (вес) цели муниципальной программы в достижении стратегических целей социально-экономического развития города-курорта Пятигорска и задачи подпрограмм в достижении цели муниципальной программы в сравнении с другими задачами подпрограмм муниципальной программы в достижении цели муниципальной программы

№п/п	Цель Программы, задачи подпрограмм Программы	Значения весовых коэффициентов, присвоенных цели Программы и задачам подпрограмм Программы по годам									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	I Цель 1 Программы: Повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
2.	II Цель 2 Программы: Повышение результативности деятельности муниципальных служащих, уменьшение коррупционных рисков	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
3.	III Цель 3 Программы: Организация предоставления доступа населению и организациям к государственным и муниципальным услугам на основе информационных и телекоммуникационных технологий	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
Подпрограмма 1 «Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорске» (далее - Подпрограмма 1)											
4.	Задача 1 Подпрограммы 1: Информирование населения о деятельности администрации города Пятигорска и о реализации приоритетных направлений социально-экономического развития города-курорта Пятигорска	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
5.	Задача 2 Подпрограммы 1: Обеспечение необходимого уровня информационной безопасности, формируемой единой информационной системой, и обеспечение устойчивого развития различных отраслей деятельности в городе-курорте Пятигорске на базе широкого использования информационных технологий	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
6.	Задача 3 Подпрограммы 1: Формирование и хранение единой нормативной правовой базы информационного общества в городе-курорте Пятигорске	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
7.	Задача 4 Подпрограммы 1: Внедрение юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждениях	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
8.	Задача 5 Подпрограммы 1: Размещение открытых данных на информационных ресурсах органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
Подпрограмма 2 «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске» (далее - Подпрограмма 2)											
9.	Задача 1 Подпрограммы 2: Формирование антикоррупционного сознания граждан, в том числе муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
10.	Задача 2 Подпрограммы 2: Повышение результативности деятельности и ответственности муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
11.	Задача 3 Подпрограммы 2: Формирование системы планомерного повышения квалификации и профессиональной переподготовки муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
Подпрограмма 3 «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее-Подпрограмма 3)											
12.	Задача 1 Подпрограммы 3: Снижение административных барьеров в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
13.	Задача 2 Подпрограммы 3: Развитие МБУ «МОЦ», приведение его деятельности в соответствие с установленными требованиями действующим законодательством	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
14.	Задача 3 Подпрограммы 3: Упрощение процедур и повышение комфортности получения гражданами и юридическими лицами муниципальных услуг за счет реализации принципа «одного окна»	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15		
15.	Задача 4 Подпрограммы 3: Повышение качества предоставления и доступности муниципальных услуг, перевод муниципальных услуг в электронный вид	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25		

Приложение 5 к муниципальной программе города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий муниципальной программы города-курорта Пятигорска «Развитие информационного общества, оптимизация муниципальной службы и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске»

№ п/п	Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия подпрограммы Программы	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник) подпрограммы Программы, основного мероприятия подпрограммы Программы	Срок		Связь с индикаторами достижения целей Программы (далее – Индикаторы) и показателями решения задач подпрограммы Программы (далее – Показатели)
			начала реализации	окончания реализации	
1	2	3	4	5	6
I. Цель 1 Программы: Повышение открытости и эффективности деятельности администрации города Пятигорска					
11.	Подпрограмма 1 «Развитие информационного общества в городе-курорте Пятигорске» (далее - Подпрограмма 1)	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Индикаторы 1.1. 1.2.1. указанные в Приложении 1 Программы
Задача 1 Подпрограммы 1: Информирование населения о деятельности администрации города Пятигорска и о реализации приоритетных направлений социально-экономического развития города-курорта Пятигорска					
1.1.	Основное мероприятие 1: Освещение деятельности администрации города Пятигорска и основных событий общественно-политической жизни города-курорта Пятигорска	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 1.1.1. указанный в Приложении 1 Программы
1.2.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) учреждениями в сфере информационной поддержки	Администрация города Пятигорска	2021	2025	Показатель 1.1.1. указанный в Приложении 1 Программы
Задача 2 Подпрограммы 1: Обеспечение необходимого уровня информационной безопасности, формируемой единой информационной системой и обеспечение устойчивого развития различных отраслей деятельности в городе-курорте Пятигорске на базе широкого использования информационных технологий					
1.3.	Основное мероприятие 2: Развитие и укрепление материально-технической базы администрации города Пятигорска	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатели 1.2.1. и 1.2.2. указанные в Приложении 1 Программы
Задача 3 Подпрограммы 1: Формирование и хранение единой нормативно-правовой базы информационного общества в городе-курорте Пятигорске					
1.4.	Основное мероприятие 3: Организация комплектования, хранения, учета и использования архивных документов	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 1.3.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 4 Подпрограммы 1: Внедрение юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления города-курорта Пятигорска и муниципальных учреждениях					
1.5.	Основное мероприятие 4: Использование электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления администрации города Пятигорска	Администрация города Пятигорска	2020	2025	Показатель 1.4.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 5 Подпрограммы 1: Размещение открытых данных на информационных ресурсах органов местного самоуправления города-курорта Пятигорска					
1.6.	Основное мероприятие 5: Гармонизация открытых данных их размещение в информационных ресурсах	Администрация города Пятигорска	2020	2025	Показатель 1.5.1. указанный в приложении 1 Программы
II. Цель 2 Программы: Повышение результативности деятельности муниципальных служащих, уменьшение коррупционных рисков					
2	Подпрограмма 2 «Развитие муниципальной службы и противодействие коррупции в городе-курорте Пятигорске» (далее - Подпрограмма 2)	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Индикатор 2.1. указанный в Приложении 1 Программы
Задача 1 Подпрограммы 2: Формирование антикоррупционного сознания граждан, в том числе муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска и исключение коррупционных рисков					
2.1.	Основное мероприятие 6: Освещение сведений о борьбе с коррупцией на территории города-курорта Пятигорска	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 2.1.1. указанный в Приложении 1 Программы
2.2.	Основное мероприятие 7: Профилактика коррупционных рисков в сфере деятельности административных органов	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 2.1.1. указанный в Приложении 1 Программы
Задача 2 Подпрограммы 2: Повышение результативности деятельности и ответственности муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска					
2.3.	Основное мероприятие 8: Профессиональная переподготовка и повышение квалификации специалистов отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 2.2.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 3 Подпрограммы 2: Формирование системы планомерного повышения квалификации и профессиональной переподготовки муниципальных служащих администрации города Пятигорска и отраслевых (функциональных) органов (структурных подразделений) администрации города Пятигорска					
2.4.	Основное мероприятие 9: Проведение аттестации муниципальных служащих	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 2.3.1. указанный в приложении 1 Программы
III. Цель 3 Программы: Организация предоставления доступа населению и организациям к государственным и муниципальным услугам на основе информационных и телекоммуникационных технологий					
3	Подпрограмма 3 «Повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее Подпрограмма 3)	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Индикаторы 3.1. - 3.2. указанные в Приложении 1 Программы
Задача 1 Подпрограммы 3: Снижение административных барьеров в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг в городе-курорте Пятигорске					
3.1.	Основное мероприятие 10: Подготовка предложений по расширению перечня муниципальных услуг, предоставляемых многофункциональным центром	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 3.1.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 2 Подпрограммы 3: Развитие МБУ «МОЦ», приведение его деятельности в соответствие с установленными требованиями действующего законодательства					
3.2.	Основное мероприятие 11: Повышение доступности государственных и муниципальных услуг, предоставляемых по принципу «одного окна»	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 3.2.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 3 Подпрограммы 3: Упрощение процедур и повышение комфортности получения гражданами и юридическими лицами муниципальных услуг за счет реализации принципа «одного окна»					
3.3.	Основное мероприятие 12: Актуализация административных регламентов предоставления муниципальной услуг в соответствии с действующим законодательством	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 3.3.1. указанный в приложении 1 Программы
Задача 4 Подпрограммы 3: Повышение качества предоставления и доступности муниципальных услуг, перевод муниципальных услуг в электронный вид					
3.4.	Основное мероприятие 13: Проведение мероприятий по популяризации предоставления муниципальных услуг в электронной форме	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатель 3.4.1. указанный в приложении 1 Программы
4.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы города-курорта Пятигорска»	Администрация города Пятигорска	2018	2025	Показатели 1.1.1. - 3.4.1. указанные в приложении 1 Программы

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

06.04.2021 г. Пятигорск № 1038  
О временном ограничении движения транспортных средств на период проведения благотворительного забега исполнения желаний - 2021

Руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10 декабря 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», на основании постановления администрации города Пятигорска от 01.04.2021 № 996 «О проведении благотворительного забега исполнения желаний – 2021», с целью обеспечения безопасности участников забега,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать отделу МВД России по городу Пятигорску в рамках полномочий, предоставленных Федеральным законом от 7 февраля 2011 года № 3-ФЗ «О полиции», временно ограничить и прекратить движение транспортных средств по

бульвару Гагарина на участке от пересечения с улицей Красноармейская до озера «Провал» с 09 часов 00 минут до окончания мероприятия 18 апреля 2021 года.

2. Отделу транспорта и связи Муниципального учреждения «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорска» внести в городской автобусный маршрут на время прекращения движения транспортных средств следующее изменение:

2.1. 18 апреля 2021 года автомобильному транспорту, следующему по муниципальному маршруту регулярных перевозок № 1 «Железнодорожный вокзал - Провал», осуществлять движение по бульвару Гагарина до остановочного пункта «Верхняя радоновая лечебница». В направлении движения в сторону железнодорожного вокзала движение осуществлять согласно утвержденной схеме движения автобусов по муниципальному маршруту.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пятигорска - начальника Муниципального учреждения «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорска» Бельникова О.В.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ