



www.prawda-kmv.ru

ПЯТИГОРСКАЯ ПРАВДА

ЧЕТВЕРГ,
6 МАЯ 2021 г.
№ 55-59 [9646-9650]
СВОБОДНАЯ ЦЕНА

**ПЯТИГОРСК,
С ДНЕМ
ПОБЕДЫ!**



Подробности читайте
в следующем номере.

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

ОСНОВАНА В 1937 г.

ВОЗРОЖДЕНА В 1995 г.



**ЗОЛОВА
АРФА:**

**ДНЮ ПОБЕДЫ
ПОСВЯЩАЕТСЯ...**

[СТР. 8]



**ПАСХАЛЬНАЯ
РАДОСТЬ:**

**БЛАГОДАТНЫЙ
ОГОНЬ
В ПЯТИГОРСКЕ**

[СТР. 11]



ОТКРЫТИЕ:

**ТОЛСТОЙ.
ВОЗВРАЩЕНИЕ**

[СТР. 12]

ПРАЗДНИК

ПЯТИГОРСКАЯ ВЕСНА ДАРИТ ОТКРЫТИЯ И ЯРКИЕ СОБЫТИЯ



ЦВЕТУЩИЙ МАЙ ПРОДОЛЖАЕТ РАДОВАТЬ: ПАСХАЛЬНЫЕ ТОРЖЕСТВА, ОБНОВЛЕННЫЕ СКВЕРЫ, КРЕСТНЫЙ ХОД, ЗАПУСК ФОНТАНОВ, КОНЦЕРТЫ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ — ЯРКО И ЭФФЕКТНО СТАРТОВАЛ КУРОРТНЫЙ СЕЗОН В ПЯТИГОРСКЕ.

Автор > Анна Кобзарь
Фото > Михаил Антоненко

Особенно многолюдно было у Лазаревской церкви. На прилегающей к ней территории состоялось открытие обновленного сквера. Тенистые аллеи и благоустроенные пешеходные зоны с элементами доступной среды, ступени из машукского камня и выложенная гранитной брусчаткой площадь возле храма, фонари, скамейки, урны — этот уголок Пятигорска после реконструкции действительно стал современным, функциональным и удобным местом отдыха гостей и жителей курорта, сохранив, вместе с тем, присущий данной части города исторический колорит. Да и после заката сквер выглядит не менее привлекательно, скорее даже притягательно для романтически настроенных посетителей благодаря подсветке клумб и деревьев на всей территории.

Гостей торжественной церемонии открытия Лазаревского сквера приветствовали архиепископ Пятигорский и Черкесский Феофилакт, депутат Государственной Думы РФ Ольга Казакова, министр дорожного хозяйства и транспорта Ставропольского края Евгений Штепа и глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов.

— Уникальность этого сквера в том, что он состоит из двух частей. Историческая нижняя часть от стен храма спускается к школе № 2. Верхняя часть — это площадь перед питьевой галереей, и она уже представляет собой современную жизнь города, — уточнил градоначальник.

После небольшой экскурсии по скверу участники торжества под колокольный звон двинулись крестным ходом в сторону Провала. Впереди — казаки с иконой святителя Игнатия (Брянчанинова), епископа Кавказского и Черноморского. Именно он впервые совершил молитвенное шествие (общегородской крестный ход и благословение вод) в 1858 году. Далее — священники городских храмов с хоругвями. Возглавил процессию архиепископ Пятигорский и Черкесский Феофилакт.

Окончание на 2-й стр. >

Факт

В 2020 году ЛАЗАРЕВСКИЙ СКВЕР ВОШЕЛ В ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ». РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОЕКТА БЛАГОУСТРОЙСТВА ДАННОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ПОДДЕРЖАЛ ГУБЕРНАТОР СТАВРОПОЛЬЯ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВ.



Важно

Ольга Казакова,

депутат Государственной Думы РФ:

— Чем больше таких душевных уголков в наших курортных городах, тем больше уюта и атмосферы отдыха добавляется городскому облику. Этот проект — результат совместной работы федеральной, региональной и муниципальной властей. И, конечно, очень ценно, что наши земляки активно голосовали за этот объект. По поручению нашего президента в рамках нацпроекта, направленного на преобразование городской среды, это стало возможно.

Мнение

Нина Алексеевна Чебрякова,
пятигорчанка:

— Живу рядом с храмом, в течение нескольких месяцев наблюдала за тем, как идет реконструкция сквера. Конечно, впечатляет масштаб проделанных работ, то, сколько труда вложено, чтобы создать такую красоту. Всем двором переживали, что до майских праздников не успеют закончить, но волнения оказались напрасными: к Пасхе все было готово. И теперь у нас есть уютный сквер, где и молодые, и пожилые горожане проводят много времени, наслаждаясь весенним теплом.



> Окончание. Начало на 1-й стр.

ПЯТИГОРСКАЯ ВЕСНА ДАРИТ ОТКРЫТИЯ И ЯРКИЕ СОБЫТИЯ



Праздничные одежды пятигорского духовенства горели золотом в лучах солнца, словно напоминая о великой пасхальной радости, свет которой сопровождал верующих, участвующих в шествии. По мере движения к процессии присоединялись все новые и новые люди. Во главе колонны следовала передвижная звонница, которую было слышно задолго до ее появления. Горжане останавливались, привлеченные шумом, а заметив счастливые лица идущих за иконами — улыбались в ответ.

У Провала состоялся чин освящения новой иконы «Всех скорбящих радость». Мозаичный образ Богородицы (когда-то почти такой же украшал свод подземной пещеры) был изготовлен московскими мастерами по заказу Пятигорской епархии. Владыка Феофилакт преподнес его в дар городу. После освящения икону установили в нишу Провала.

Как только стихли слова молитвы, тут же раздались казачьи напевы: ансамбль «Хуторок» радовал гостей праздника звонкими, чистыми, сильными голосами, которые, смешиваясь с щебетом птиц и шепотом листвы, разносились по склонам Машука.

Слово — участникам

Владимир Савченко,
атаман Горячеводской
казачьей общины:



— Крестный ход вызывает яркие эмоции, чувства единения и радости. А Пасхальный крестный ход — это особый

праздник, и его участники преисполнены душевного волнения и восторга, окрыленные благой вестью о Христовом Воскресении.

Хорошо, что, несмотря на пандемию, традиция проводить Пасхальный крестный ход сохранилась. Ведь нам так не хватает добрых поводов для того, чтобы собраться вместе и поделиться хорошим настроением с людьми, пусть даже и незнакомыми.

Никита Бонус, пятигорчанин, студент:



— Когда есть возможность, стараюсь участвовать в мероприятиях, организованных нашей епархией. А крестный

ход — это важное событие в жизни православного человека. Это духовный труд, работа над собой, когда в любую погоду, невзирая на усталость, плохое настроение и самочувствие, идешь с молитвой и ощущаешь, как уходят тревоги, негатив, появляются новые идеи, планы, чувствуешь прилив сил для их реализации, хочется сделать что-то хорошее и значимое для семьи и родного города.

День Победы

ПРАЗДНИК НА ВСЕ ВРЕМЕНА



Дорогие земляки!
Уважаемые ветераны!
От всей души поздравляю вас с Днем Победы!

Это самый светлый, дорогой и любимый народный праздник, общий для всех: ветеранов, их детей, внуков и правнуков. Это частичка истории каждой семьи. Победный май 45-го навсегда вошел в героическую летопись нашего Отечества как символ мужества и самоотверженности всего советского народа. Это праздник на все времена. Наша благодарность всем, кто проявил беспримерное мужество и героизм на фронте, вынес все тяготы и лишения военной поры в тылу, не знает границ. Пусть над нами всегда будет мирное небо, а в каждом доме — счастье, благополучие и любовь! Мира и процветания нашему Ставропольскому краю! С праздником! С Днем Победы!



Ольга КАЗАКОВА,
депутат Государственной Думы РФ.



Уважаемые ветераны!
Дорогие земляки!
Сердечно поздравляю вас с 76-й годовщиной Великой Победы!

9 Мая — священная дата в истории нашей страны. Для всех нас День Победы — самый светлый и важный праздник. Это символ стойкости, героизма и самоотверженности нашего народа.

Для новых поколений мужество и сплоченность победителей, их любовь к Родине всегда будут высоким примером, вдохновляющим трудиться на благо своего Отечества и защищать его.

Искренне желаю крепкого здоровья, счастья, благополучия, добра и мирного неба над головой всем ставропольцам!



Владимир ВЛАДИМИРОВ,
губернатор СК.



Дорогие пятигорчане!

Вновь День Победы, главный праздник страны, наполняет наши сердца светлой и живой гордостью, напоминает о Великом Подвиге и ценности мирной жизни, объединяет народы и поколения.

В этом празднике — слезы потерь и радость встреч, боль невосполнимых утрат и счастье преодоления.

Это память, которую хранят каждая семья, каждый дом, это то, что делает разных людей единым народом и учит мужеству перед лицом любых испытаний.

Уходят ветераны, но память не меркнет с годами. Вечная слава вам, Победители!

Сегодня долг каждого из нас — сохранить и передать следующим поколениям правдивую летопись страшной войны и Великой Победы.

Дорогие соотечественники! От всей души я желаю вам мира, добра, крепкого здоровья и уверенности в завтрашнем дне!

Пусть народы, вместе отстоявшие свободу и счастье великой страны, живут в мире и согласии, а наша общая Родина с каждым годом становится крепче и сильнее!

С праздником Победы, Пятигорск!
Дмитрий ВОРОШИЛОВ,
глава города Пятигорска.



От имени Совета ректоров вузов Северо-Кавказского федерального округа и коллектива Пятигорского государственного университета примите самые искренние и теплые поздравления с Днем Великой Победы!

Все мы хотим мира и спокойствия на Земле, счастья и благополучия в своем доме, созидательного и плодотворного труда. Именно этот знаменательный день дарит нам ощущение светлых перемен, согревает наши сердца ярким весенним солнцем, воплощает торжество жизни.

От всей души желаем доброго здоровья, мирного неба над головой и новых сил для дальнейшей деятельности во славу нашей Родины!



С уважением, Александр Павлович ГОРБУНОВ, ректор ФГБОУ ВО «Пятигорский государственный университет», вице-президент Российского Союза ректоров, председатель Совета ректоров вузов СКФО, депутат Думы Ставропольского края, профессор. Реклама



Уважаемые ветераны, труженики тыла и дети войны! Дорогие жители Пятигорска! От всей души поздравляю вас с Днем Победы!

В историю нашей страны день 9 мая 1945 года вошел победным салютом, всеобщим ликованием и слезами радости — закончилась самая жестокая война, ставшая священной для всего многонационального советского народа.

Наша Победа была достигнута путем единения всех граждан страны, которые в годы войны смогли отстаивать свободу и независимость нашей любимой Родины. Старшие поколения преподали нам уроки беспримерного мужества: самоотверженно, героически на фронте и в тылу они приближали долгожданный день Победы, восстанавливали страну из руин. Великий Подвиг народа и сегодня вдохновляет нас на новые свершения, укрепляет наш дух, помогает преодолевать трудности и идти вперед. День Победы — это то, что объединяет нас и делает непобедимыми перед лицом любых испытаний. И сегодня наша задача — не дать молодому поколению забыть о том, какой ценой, каким исключительным мужеством, единством воли и силой духа была завоевана Победа.

Мы должны сохранять те ценности, ради которых наши деды и прадеды отдавали жизнь, учить этому своих детей, оставаться благодарными за мирное небо над головой, жить по совести и заботиться о родных, любить свою Родину и созидать на благо Пятигорска, Ставропольского края и всей страны.

Низкий поклон и безграничная благодарность поколению победителей. От всей души желаю мирной жизни, доброго здоровья, счастья и благополучия всем!

С Праздником!

Татьяна Арсентьевна ЧУМАКОВА, Почетный гражданин России, Почетный гражданин и Герой труда Ставропольского края, председатель Ставропольского регионального отделения «Союз женщин России». Реклама



Дорогие ветераны, братья казаки и казачки, жители Пятигорска! От всей души поздравляю вас с Днем Победы!

Великая Отечественная война стала суровым испытанием для всех, и казачество выдержало его с честью. С первых минут войны до победного майского салюта 1945 года тысячи терцев встали на защиту Родины, своей доблестью и беспримерным мужеством подтвердив слова предков: «Слава Богу, что мы казаки!» Мы помним подвиги казачьих пластунских и кавалерийских подразделений, трепетный ужас вселяли они во врага на всех фронтах Великой Отечественной войны. За отвагу и героизм более 100 тысяч казаков-кавалеристов были награждены орденами и медалями, а звания Героя Советского Союза были удостоены 224 казака.

Так пусть же подвиги отцов и дедов служат нам достойным примером и вдохновляют на добрые дела во имя процветания любимой России! Сердечно желаю вам и вашим близким здоровья, счастья, благополучия!

Атаман Горячеводского станичного казачьего общества, депутат Думы Пятигорска Владимир САВЧЕНКО. Реклама



Уважаемые пятигорчане! Дорогие друзья! Сердечно поздравляю вас с праздником Великой Победы!

Это поистине святой праздник для каждого из нас. В этот день мы чествуем тех, кто на полях сражений с оружием в руках и ударным трудом в тылу ковал и приближал Победу. Благодаря их мужеству и стойкости мы сегодня живем под мирным небом, растим детей, радуемся весне.

76 лет отделяют нас от победного мая 1945 года. Но память о событиях Великой Отечественной войны, о людях, вынесших на своих плечах все тяготы военного лихолетья, а потом восстановивших страну из руин, будет жить вечно. Праздник Победы стал символом героизма, мужества и невиданной отваги людей, защитивших свою Родину от фашизма, подаривших нам мир и свободу. Пусть ратный подвиг старшего поколения, поколения победителей, будет фундаментом сильной и свободной России, основой веры в ее будущее, станет неиссякаемым источником силы для новых поколений. Желаю вам мира, согласия, счастья и благополучия.

Тимофей ДЕРЕВЯНКО, депутат Думы Пятигорска. Реклама



Дорогие земляки!

76 весен пролетело с тех пор, как смолкли орудия Второй мировой и мирные жители услышали первые залпы праздничных салютов. Планета ликovala, плакала и чествовала солдат Победы.

Все они — от рядовых до маршалов — стали для будущих поколений примером самоотверженности и мужества. Сегодня мы не устаем благодарить фронтовиков за то, что сумели отстаивать самое важное для людей право — на мирную жизнь.

А сами победители вернулись к обычным мирным профессиям, а кто-то принялся осваивать новые, необходимые великой стране. Немало участников Великой Отечественной внесли весомую лепту в дело становления атомной промышленности Советского Союза. Пятигорский завод «Импульс» гордится своими ветеранами и свято хранит память о каждом из них. Сегодня наших дорогих фронтовиков осталось немного.

Но их имена навечно вписаны в летопись предприятия. Праздник 9 Мая по-особому дорог и всем остальным жителям Пятигорска — города, отправившего на фронт около 12 тысяч своих сыновей и дочерей... Наша страна непобедима благодаря вам, доблестные участники боев за Родину и труженики тыла! А День Победы для всех нас был и остается одним из самых светлых, торжественных и значимых. Это праздник, в котором грусть потерь перекрывается безмерной радостью, триумфом свободы и мира. Пусть праздничное настроение придаст вам силы и здоровья, дорогие ветераны! Пусть каждое мгновение жизни дарит радость всем пятигорчанам и гостям курорта!

С уважением, Сергей КУЗЬМЕНКО, генеральный директор ОАО «Пятигорский завод «Импульс». Реклама



Уважаемые ветераны, фронтовики и труженики тыла, пятигорчане! С праздником 9 Мая, с Днем Победы!

Этот особый для россиян день воплотил в себе светлую память о народном подвиге в годы Великой Отечественной войны, стал символом национальной гордости и величия Родины. Путь к Победе был долгим и трудным. И только благодаря героизму, мужеству, отваге и непоколебимой вере в силу и непобедимость Родины, наш самоотверженный народ выдержал все испытания и победил в Великой Отечественной войне!

В это тревожное время грандиозность подвига советского народа осознается с особой ясностью. Наша общая задача — содействовать своим трудом сохранению мира для нынешних и будущих поколений, чтобы грозные события тех лет никогда не повторились.

В честь 76-й годовщины Великой Победы примите искренние пожелания крепкого здоровья, благополучия и мирного неба.

Сергей ЗГИРКО, товарищ атамана Горячеводского станичного казачьего общества. Реклама



**Дорогие ветераны, жители и гости Кавминвод!
Поздравляю вас с Днем Победы!**

Это великая дата в истории человечества. Победа над фашизмом далась нам дорогой ценой — ценой беспримерного мужества и отваги. Мы будем всегда помнить об этом, будем достойными бессмертного подвига предков. Этот праздник — символ единения нашего народа, его несгибаемого духа, стойкости и героизма.

В годы войны на базе многих наших санаториев, располагались эвакогоспитали.

Медики КМВ вернули в строй около миллиона бойцов. Сегодня мы продолжаем эти традиции. Ежегодно сотни ветеранов войны, труда и правоохранительных органов укрепляют здоровье в профсоюзных санаториях.
Гендиректор Курортного управления санаториев ФНПР на КМВ, депутат краевой Думы Николай МУРАШКО. ©



**Дорогие пятигорчане!
Поздравляю вас с 76-й годовщиной Победы
в Великой Отечественной войне!**

В этот праздник всех нас переполняет чувство гордости за поколение победителей, освободившее мир от фашизма. Мы знаем, какой ценой далась эта Победа, и свято чтим ратные и трудовые подвиги тех, кто выстоял в героической борьбе за свободу и независимость Родины. Ценою жизни и ратного труда, благодаря непоколебимой вере в правое дело и справедливость они отстояли наше будущее.

Мы чтим и помним тех, благодаря кому мы сегодня можем спокойно трудиться, радоваться жизни и воспитывать наших детей. Мы — потомки героев, которые когда-то подарили нам этот праздник.

С Днем Победы!

Алексей СТОЛЯРОВ,
директор — главный врач
ЛПУП «Санаторий им. М. Ю. Лермонтова». Реклама



**Дорогие соотечественники!
Поздравляю вас с 76-й годовщиной Победы
в Великой Отечественной войне!**

Самый светлый, дорогой и любимый народный праздник, общий для всех: ветеранов, их детей, внуков и правнуков. Это частичка истории каждой семьи. Победный май 45-го навсегда вошел в героическую летопись нашего Отечества как символ мужества и самоотверженности всего советского народа. Это день священной памяти о тех, кто сложил свою голову на полях сражений и отдал жизнь в борьбе с фашизмом. И одновременно для всех нас это день светлой радости от того, что смогли преодолеть все тяготы и невзгоды, выжить и победить в той страшной войне.

Это праздник на все времена. И наша страна, великая Россия, всегда будет жить и процветать, пока не забыто 9 мая 1945 года! Пусть над нами всегда будет мирное небо, а в каждом доме — счастье, благополучие и любовь!

С праздником! С Днем Победы!

Александр ЗАЗУЛИН, Исполнительный директор
АО «Пятигорскгоргаз», и коллектив. Реклама



**Дорогие фронтовики, труженики тыла, дети войны,
уважаемые пятигорчане!
Сердечно поздравляем вас с Днем Победы!**

Все дальше уносит от нас трагические события Великой Отечественной быстрой течением время. Год миновал незаметно — россияне отмечают 76-ю годовщину освобождения нашей Родины от немецко-фашистских захватчиков.

Наш город вместе со всей страной разделил тяготы военного времени, оккупацию; тысячи наших земляков не вернулись с ратных полей. И мы чтим их память!

Мы, наследники освободителей, навсегда останемся в долгу перед ветеранами — солдатами, офицерами, партизанами, подпольщиками. 9 Мая мы склоняем головы перед их мужеством и героизмом во имя нашего будущего. Глядя на наших ветеранов, мы чувствуем безграничную гордость за страну, за непобедимый великий народ!

С Днем Победы, пятигорчане и гости города!
Мирного неба на все времена!
Здоровья, добра и благополучия вам и вашим близким на долгие годы!

Коллектив ЗАО «Холод». Реклама



**Уважаемые ветераны,
участники Великой Отечественной войны,
дорогие пятигорчане!
Сердечно поздравляю вас и ваших близких
с Днем Победы!**

В прошлом году Пятигорск вместе со всей Россией отмечал юбилейную дату — 75-летие со дня окончания самой страшной и безжалостной в истории человечества войны.

Многие масштабные мероприятия по известным всем причинам были в юбилейный год отменены. Но неизменные атрибуты Дня Победы — букеты цветов у Вечного огня, нарядные улицы и скверы, звуки военных маршей, счастливые улыбки на лицах внуков и правнуков освободителей, многоцветье праздничных салютов над городом — всегда с нами.

Семьдесят шесть лет минуло с тех пор, как фашистская Германия подписала знаменитый акт о капитуляции. Период времени, отделяющий нас от этого исторического события, в нашем летоисчислении кажется лишь мгновением. Хотя для человека это целая жизнь: первые шаги, первый поцелуй, встречи и разлуки, рождение детей, а затем и внуков... Так сколько же поколений сумели спасти и сохранить на земле наши ветераны? Каким мерил измерить чувства благодарности, которые переполняют наши сердца в эти цветущие майские дни? Святой долг всех, кто родился, рос и мужал под мирным небом — быть достойными великого ратного подвига.

Светлая память всем, кто остался лежать на полях сражений!

Доброго здоровья всем ветеранам, которые встречают новую, семьдесят шестую по счету весну Победы!

Мира и счастья вам, чуткости и сердечного тепла окружающих!

С большим уважением, Наталья ФОРМИНА,
управляющий Ставропольским филиалом ПАО «Промсвязьбанк». Реклама



**Дорогие пятигорчане, гости города!
Примите искренние поздравления
с великим праздником — Днем Победы!**

9 Мая — великий день для нашего народа и всей русской земли. Это самый торжественный, близкий, дорогой и одновременно грустный праздник. День Победы — это слезы радости и счастья, боль от утрат и искалеченных жизней

и, главное, надежда на то, что кошмар войны никогда больше не повторится.

Победа досталась нашему народу невероятной ценой.

И мы отмечаем этот праздник со слезами на глазах. Вспоминаем павших, чествуем победителей, оставшихся в строю. Говорим спасибо ветеранам за возможность дышать полной грудью, счастье жить на своей родной земле. За самоотверженный подвиг благодарим тружеников тыла. Со всей широтой души встречаем гостей. Мы очень гостеприимный народ. Но всегда помним слова великого полководца Александра Невского: «Кто от меча к нам придет, тот от меча и погибнет». Мы растим наших детей патриотами, сильными, смелыми, готовыми в любую минуту встать на защиту Родины. И желаем добра всем, кто умеет дружить, кто живет мечтой о мире.

Этот праздник отмечают все — ведь нет той семьи, которой бы не коснулась война! Увы, годы летят, и с каждым днем ветеранов становится меньше.

Очень хочется, чтобы настоящие и будущие молодые поколения чтили и уважали наших национальных героев.

Дорогие пятигорчане, бережно храните страницы военной летописи своих родных и близких, будьте сплоченными и дружными!

Счастья вам, здоровья и мирного неба над головой!

С глубоким уважением, коллектив ООО «Пятигорсктеплосервис». Реклама



**Пятигорск
Теплосервис**





**Уважаемые ветераны,
жители и гости столицы СКФО!
Примите самые сердечные
поздравления с главным праздником
нашей страны — Днем Победы!**

Все дальше уходят от нас грозные события военных лет, все меньше среди нас их участников... Но пока сохраняется память поколений, они остаются с нами.

Их подвиг не только в пожелтевших фотографиях, фронтовых треугольниках, военной кинохронике, в салютах и памятниках. Их подвиг в том, что они оставили нам великую свободную страну, в которой живут их потомки.

Преумножая наследие предков, мы ставим задачу сохранить рукотворные и природные богатства великой России для поколений, идущих следом. Вспоминая павших, мы благодарим победителей за беспримерный подвиг во имя мира на Земле.

В Пятигорске, как и по всей России, не найдется семьи, которой не коснулся бы пожар Великой Отечественной. Мы чтим бесстрашие и отвагу воинов, не вернувшихся с полей сражений.

Преклоняемся перед подвигом труженников тыла.

Благополучия вам и крепкого здоровья, дорогие фронтовики!

С праздником, пятигорчане!

Валерий Альбертович ХНЬЧЕВ,
генеральный директор, заслуженный энергетик РФ,
и коллектив АО «Пятигорские электрические сети».

Реклама



**Дорогие земляки и гости курорта!
С праздником вас, святым и светлым,
который каждый россиянин пронесит
в сердце через всю свою жизнь.**

Победный май шагает по улицам Пятигорска. Вьются красные флаги, такие же, как те, под которыми шли в бой с захватчиками рядовые и офицеры Великой Отечественной. Песни военных лет звучат над городом. Радостное, приподнятое настроение переполняет сердца. Этот праздник добра и человечности мы отмечаем как дань уважения нашим предкам, ковавшим Победу в тылу и на фронтах самой кровавой битвы XX столетия. Наши деды и прадеды отстояли Родину в тяжелых боях и не уступили врагу ни пяди своей земли. Неимоверной ценой добивались побед в самых тяжелых сражениях. Рушили планы фашистов в переломных битвах. Гнали врага до самого Берлина. А после Победы застыли в бронзе на мемориалах Памяти или так и остались безвестными солдатами одной из тяжелейших войн в истории человечества. Ну а тем, кто вернулся домой живым, — великая благодарность, почет и уважение потомков до скончания дней! Эстафету памяти мы передаем нашим детям, несущим вахту у огня Вечной славы. И свято верим в то, что новое поколение пятигорчан никогда не услышит грохот рвущихся снарядов, а небо над нашим городом всегда будет мирным!

Фронтовикам пожелаем здоровья, окружим заботой и вниманием.

Низкий поклон вам, ветераны!

Радости каждого дня и долгой мирной жизни!

Владимир ЕГОРЕНКО,
генеральный директор АО «Пятигорскэнерго»,
и коллектив предприятия.



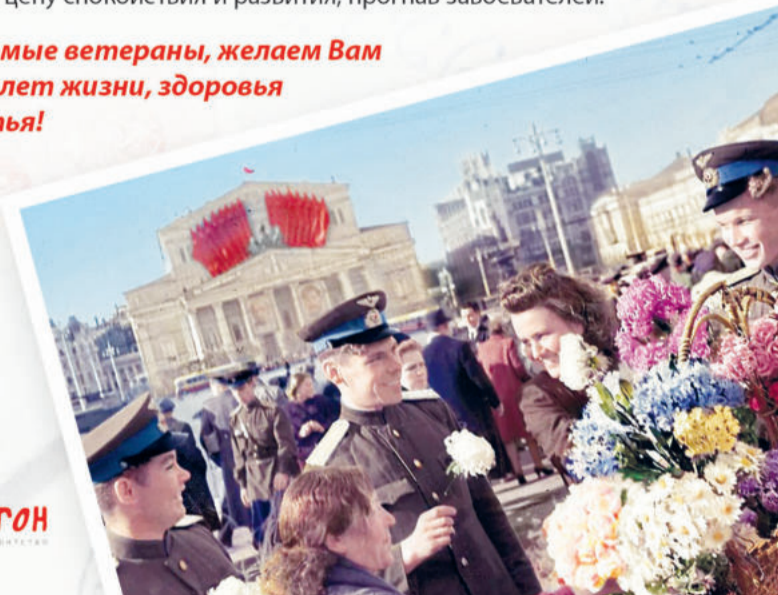
Реклама



**С Великим
праздником
Победы!**

Этот день — символ гордости за тех, кто отстоял свободу и независимость нашей страны, символ решимости, символ достоинства России. Мы гордимся отвагой наших дедов и прадедов и всегда будем помнить, кому мы обязаны жизнью. Героям войны дорого обошлась общая Победа, их подвиги должны навсегда оставаться в истории, в летописях, в памяти потомков, в миллионах спасенных жизней. Они показали нам истинную цену мира, голубого чистого неба, цену спокойствия и развития, прогнав завоевателей.

**Уважаемые ветераны, желаем Вам
долгих лет жизни, здоровья
и счастья!**



ОКТАГОН
ВЕЩАЮЩИЙ АГЕНТСТВО

Реклама



**Горячеводская казачья община поздравляет
с днем рождения именинников,
родившихся в мае**

Казачи 1 сотни

Фисенко Виктор Михайлович 07.05.1973
Пономарев Павел Владимирович
13.05.1968
Кремнев Владимир Алексеевич 13.05.1955
Никищенко Александр Федорович
17.05.1950
Мамутов Тимур Амитович 18.05.1995
Ковалев Сергей Николаевич 19.05.1964
Кузнецова Валентина Николаевна
23.05.1944
Чернашин Николай Николаевич
27.05.1979

Казачи 2 сотни

Холодов Александр Дмитриевич 05.05.1955
Гарькавой Александр Романович
06.05.1988
Ермоленко Юрий Николаевич 07.05.1962
Гончарук Владимир Васильевич
09.05.1962

Бескровный Виктор Иванович 17.05.1950

Казачи 3 сотни

Красса Владимир Владимирович 04.05.1991

Казачи 4 сотни

Разваляев Виктор Андреевич 05.05.1960
Симонов Денис Дмитриевич 21.05.1980
Ганеева Ольга Рустемовна 27.05.1998

Казачи 6 сотни

Кобылкин Алексей Юрьевич 07.05.1981
Кривопуст Сергей Иванович 09.05.1961
Кукушкин Александр Александрович
10.05.1972
Жабин Вячеслав Иванович 12.05.1984

Казачи 7 сотни

Сулимов Владимир Алексеевич
03.05.01959
Галлак Симон Сергеевич 12.05.1992
Толстухин Сергей Викторович 20.05.1962
Савищенко Анатолий Иванович 28.05.1957
Стахов Александр Николаевич
29.05.1968
Загрицын Владимир Юрьевич 31.05.1985
Ходорко Александр Алексеевич 31.05.1958

Казачи 9 сотни

Геппенер Ольгерд Мстиславович 07.05.1936
Андреев Юрий Николаевич 08.05.1940
Аскольский Николай Михайлович
16.05.1947
Добровольский Александр Васильевич
16.05.1973
Андреев Андрей Сергеевич 19.05.1990
Шапран Алексей Юльевич 22.05.1960

**Желаем долголетия и семейного
благополучия.
Слава тебе, Господи,
что мы казаки!**





ЭОЛОВА АРФА

Подвиг народа

ДНЮ ПОБЕДЫ ПОСВЯЩАЕТСЯ...

Совсем скоро Пятигорск отметит 76-ю годовщину Великой Победы нашего народа над фашизмом. Закончилась самая жестокая война в истории человечества. День Победы дорог каждому из нас. 9 Мая — символ героизма, мужества и негибаемой воли нашего народа, отстоявшего в боях независимость Родины и целостность государства, право людей на мирную жизнь, созидание и развитие. Поэты литературного объединения «Эолова Арфа» немало строк посвятили этому замечательному празднику. Лучшие из них предлагаем вниманию нашего читателя.

Анатолий Трилисов,
народный поэт КЧР

(Памяти брата Виталия,
который расписался на Рейхстаге)

Пламя далекой смертельной судьбы.
Дни отступленья.
Крестами — дороги...
Медное горло военной трубы
Песню выводит извечной тревоги.

Падая в рост, мы прогнали врага,
А до Рейхстага
Ведь было не близко...
Рвутся до неба метели-снега,
Словно в атаку идут обелиски!

Галина Анкринова

РАССКАЗЫ ОТЦА

А мне вспоминаются снова
Рассказы отца о войне:
Я вижу, как дед под Ростовом
Лежит на сожженной броне,
Как раненых мама выносит
На хрупких девичьих плечах,
А бабушка милости просит
У Бога для них при свечах.
Как сам был в бою искалечен,
Как пал ненавистный Рейхстаг.
И вот меня поднял на плечи
Мой дядя — вся грудь в орденах!
Несет он меня через площадь,
А дяде всего двадцать лет.
И ветер над нами полощет
Знамена великих побед!
И буду я снова и снова
Рассказы отца вспоминать,
Чтоб каждое папино слово
Своим сыновьям передать.

Юрий Лебединский

ПОКЛОН СОЛДАТАМ

Война пришла к нам в сорок первом,
Прошлась огнем по нашим нервам.
Но шли года... Беда, разруха,
А память не теряет слуха.
Мы говорим: «Поклон солдатам,
Кто дал победу в сорок пятом!»

Новомир Зарембо

ВОЕННО-МОРСКАЯ ПЕСНЯ

(Малый реквием)

Уходят в море корабли,
Мелькают города и даты.
Не всем достался клочок земли,
Не все скоронены солдаты...
Они плывут... И будут плыть!
Им не найти успокоенья.
А нам, кому досталось жить,
Досталось чудо воскресенья.



Опять сигнальные огни
Мелькнут и сгинут за волнами.
О, чтоб сказали нам они,
Когда б хоть день пробыли с нами!
Хоть день один! Хоть только час
В них снова сердце биться стало!
Они б поведали для нас
И о Большой земле, и Малой.
Что есть война. И есть приказ.
И гибель есть на поле ратном.
Но Жизнь дается только раз!
И не вернется обратно!
Что даже там, в бездонной мгле,
В холодной тьме морской могилы,
Все сны и думы — о земле,
Где всем им «места не хватило»!
Я не гадаю: «Зря... не зря
Здесь тьма народу перебита...»
Причем тут — Малая земля?
Когда Большая — позабыта!

Клавдия Слабишева

Отцу

Каким ты был? Тебя не помню:
Мне в сорок первом было три —
Уход на фронт твой биться болью
Еще не мог в моей груди.
Не мог еще и в сорок пятом...
И лишь колющую шинель
Несла мне память в слове «папа» —
В ней запах дыма и коней.
Но позже боль своей громадой
Валила часто меня с ног,
Но я карабкалась... И рада! —
Мне жизнь была земной наградой,
И не оставил меня Бог!

Лариса Цветкова

ВETERANAM ВОЙНЫ

Милые, родные ветераны,
Каждый день, не только в юбилей,
Успокойте фронтовые раны,
Вспомните однополчан-друзей.
Их почти полузабыты лица,
Но навек запомнились дела
И салют, что в вашу честь столица
В мае сорок пятого дала.
С ними вас одна метель кружила —
Русского, грузина, латыша, —
И влекла невидимая сила
На смертельный рокот блиндажа.
Отстояли, как бывало, деды,
Честь земли родной, станиц, знамен.
Так примите в славный День Победы
От народа нашего поклон.
Чтобы дал вам Бог здоровья, счастья!
Выпьем мы за праздничным столом!
Пусть же больше никогда ненастье
Не коснется вас своим крылом.

Андрей Дулепов

НЕОКОНЧЕННАЯ ВОЙНА

Война не кончена, ребята,
А притаилась за углом,
И в страшных снах бегут солдаты
В атаку с матом, напролом...
И вновь взрываются гранаты
И в крик рыдает автомат,

Вновь поседевшие комбаты
О павших мальчиках скорбят.
И в полуночных разговорах
Мы вспоминаем тех друзей,
Что сгинули с тоской во взорах
Среди искалеченных полей...
Война на время затаилась,
Она готовится восстать,
Она не зря нам столько снится!
О мире можно лишь мечтать...

Любовь Коломиец

ЖИТЬ БЫ В МИРЕ ВСЕГДА

Много лет, много зим пронеслось с той поры,
Как дрожала земля от фашистской «орды».
Саранчой залегли в городах, деревнях,
Разрушая уклад, превращая все в прах.

Годы страшной войны, миллионы — в земле,
Ветераны седые подобны скале!
Умирая за нас, шли бойцы на врага,
Потому что земля их отцов дорога.

А мальчишки растут, жить хотят без войны,
Рядом деды, отцы — прошлой жизнью больны:
Раны в теле, душе не зажили еще,
И за то, что живой, наш защитник смущен...

Вновь оркестры звучат, в День Победы — Парад,
Мощь военную всем показать кто-то рад.
Но народы Земли не хотят воевать,
Жить бы в мире всегда, труд и май воспевать!

Полосу подготовила Любовь Коломиец

С Днём Победы!

1 ПЕРВЫЙ

05.00, 09.25 ДОБРОЕ УТРО
09.00, 12.00, 15.00 НОВОСТИ
09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+
10.55, 02.35 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+
12.15 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ 16+
15.15, 03.25 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+
16.00, 04.05 МУЖСКОЕ / ЖЕНСКОЕ 16+
18.00 ВЕЧЕРНИЕ НОВОСТИ
18.40 ЧЕЛОВЕК И ЗАКОН 16+
19.45 ПОЛЕ ЧУДЕС 16+
21.00 ВРЕМЯ
21.30 НИЧТО НЕ СЛУЧАЕТСЯ ДВАЖДЫ 16+
22.30 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+
23.30 Х/Ф «ТАЙНАЯ ЖИЗНЬ» 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
09.55 О САМОМ ГЛАВНОМ 12+
11.00, 14.00, 17.00, 20.00 ВЕСТИ
11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА С БОРИСОМ КОРЧЕВИНЫМ 12+
12.40, 18.40 60 МИНУТ 12+
14.55 БЛИЗКИЕ ЛЮДИ 16+
17.15 АНДРЕЙ МАЛАХОВ. ПРЯМОЙ ЭФИР 16+
21.00 Я ВИЖУ ТВОЙ ГОЛОС 12+
22.55 Х/Ф «ЛЮБОВЬ БЕЗ РАЗМЕРА» 16+
00.55 Х/Ф «ЦВЕТ СПЕЛОЙ ВИШНИ» 12+
04.05 Т/С «ПРАВО НА ПРАВДУ» 16+

РОССИЯ 7К РОССИЯ К

06.30, 07.00, 07.30, 08.30, 10.00, 15.00, 19.30, 23.45 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+
06.35 ПЕШКОМ... 12+
07.05 ПРАВИЛА ЖИЗНИ 12+
07.35 ЧЕРНЫЕ ДЫРЫ, БЕЛЫЕ ПЯТНА 12+
08.15 Д/Ф «ЗАБЫТОЕ ремесло» 12+
08.35, 16.30 Х/Ф «ДЕНЬ ЗА ДНЕМ» 12+
09.45 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+
10.15 Х/Ф «БЕСПРИДАННИЦА» 0+

11.55 ДОРОГИ СТАРЫХ МАСТЕРОВ 12+
12.05 Д/Ф «КАТЯ И ПРИНЦ. ИСТОРИЯ ОДНОГО ВЫМЫСЛА» 12+
12.45 Т/С «ШАХЕРЕЗАДА» 12+
13.45 ОСТРОВА 12+
14.30 СКВОЗНОЕ ДЕЙСТВИЕ 12+
15.05 ПИСЬМА ИЗ ПРОВИНЦИИ 12+
15.35 ЭНИГМА 12+
16.15 Д/Ф «ПЕРВЫЕ В МИРЕ» 12+
17.45 СИМФОНИЧЕСКИЕ ОРКЕСТРЫ ЕВРОПЫ 12+
18.45 ЦАРСКАЯ ЛОЖА 12+
19.45, 02.00 ИСКАТЕЛИ 12+
20.30 ЛИНИЯ ЖИЗНИ 12+
21.25 Х/Ф «ОДИНОКАЯ ЖЕНЩИНА ЖЕЛАЕТ ПОЗНАКОМИТЬСЯ» 0+
22.55 2 ВЕРНИК 2 12+
00.05 Х/Ф «СИНДРОМ ПЕТРУШКИ» 16+
02.45 МУЛЬТФИЛЬМ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ 18+

НТВ

04.40 Х/Ф «ПРОЩАЙ, ЛЮБИМАЯ» 16+
06.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+
08.00, 10.00, 13.00, 16.00, 19.00 СЕГОДНЯ
08.25, 10.25 Т/С «МОРСКИЕ ДЯВолы. СМЕРЧ» 16+
13.25 ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ 16+
14.00 МЕСТО ВСТРЕЧИ 16+
16.25 ДНК 16+
17.30 ЖДИ МЕНЯ 12+
18.35, 19.40 Т/С «МЕНТОВСКИЕ ВОЙНЫ» 16+
21.15 Т/С «ЗА ЧАС ДО РАССВЕТА» 16+
23.20 СВОЯ ПРАВДА 16+
01.05 КВАРТИРНЫЙ ВОПРОС 0+
02.00 Т/С «ПЯТНИЦКИЙ. ГЛАВА ТРЕТЬЯ» 16+

ТВЦ

06.00 НАСТРОЕНИЕ
08.15, 11.50, 12.35, 15.05 Т/С «АНАТОМИЯ УБИЙСТВА» 12+
11.30, 14.30, 17.50 СОБЫТИЯ
14.55 ГОРОД НОВОСТЕЙ
16.55 Д/Ф «АКТЕРСКИЕ ДРАМЫ. ОПАСНЫЕ СВЯЗИ» 12+
18.10 Х/Ф «ПОХИЩЕННЫЙ» 12+
20.00 Х/Ф «Я ИДУ ТЕБЯ ИСКАТЬ. МОСКОВСКОЕ ВРЕМЯ» 12+
22.00 В ЦЕНТРЕ СОБЫТИЙ 16+
23.10 ПРИЮТ КОМЕДИАНТОВ 12+

ПЯТНИЦА, 14 МАЯ

01.05 Д/Ф «МИХАИЛ БУЛГАКОВ. РОМАН С ТАЙНОЙ» 12+
01.50 ПЕТРОВКА, 38 16+
02.05 Т/С «СМЕРТЬ В ОБЪЕКТИВЕ. МЫШЕЛОВКА» 12+

СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+
06.10 М/С «ФИКСИКИ» 0+
06.35 М/С «ОХОТНИКИ НА ТРОЛЛЕЙ» 6+
07.00 М/С «ТОМ И ДЖЕРРИ» 0+
09.00 Х/Ф «ЧЕРЕПАШКИ-НИНДЗЯ» 16+
11.00 Х/Ф «ЧЕРЕПАШКИ-НИНДЗЯ» 2» 16+
13.05 Х/Ф «РОБО» 6+
14.55 ШОУ «УРАЛЬСКИХ ПЕЛЬМЕНЕЙ» 16+
21.00 Х/Ф «КРАСОТКА В УДАРЕ» 12+
23.05 Х/Ф «ПЯТЬДЕСЯТ ОТТЕНКОВ СЕРОГО» 18+
01.35 Х/Ф «НА ПЯТЬДЕСЯТ ОТТЕНКОВ ТЕМНЕЕ» 18+
03.25 6 КАДРОВ 16+

РЕН-ТВ

05.00, 06.00, 09.00 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 16+
07.00 С БОДРЫМ УТРОМ 16+
08.30, 12.30, 16.30, 19.30 НОВОСТИ 16+
11.00 КАК УСТРОЕН МИР 16+
12.00, 16.00, 19.00 112 16+
13.00 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА 16+
14.00, 03.55 НЕВЕРоятно ИНТЕРЕСНЫЕ ИСТОРИИ 16+
15.00 Д/П «ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ» 16+
17.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+
18.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+
20.00 Х/Ф «СТРЕЛОК» 16+
22.30 Х/Ф «ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА» 16+
00.40 Х/Ф «ДНЕВНИК ДЬЯВОЛА» 16+
02.15 Х/Ф «ПАРНИ СО СТОЛАМИ» 18+

ТНТ-СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00, 08.30, 09.00, 09.30, 10.00, 10.30, 14.00, 14.30, 15.00, 15.30 Т/С «САШАТАНЯ» 16+

11.00, 11.30, 12.00, 12.30 Т/С «Оль-ГА» 16+
13.00, 13.30 Т/С «ЖУКИ» 16+
16.00, 17.00, 18.00, 19.00 ОДНАЖДЫ В РОССИИ. СПЕЦДАЙДЖЕСТ 16+
20.00 ОДНАЖДЫ В РОССИИ 16+
21.00 КОМЕДИ КЛАБ 16+
22.00 COMEDY БАТТЛ 16+
23.00 ПРОЖАРКА 18+
00.00 ТАКОЕ КИНО! 16+
00.30, 01.30, 02.20 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+
03.10 COMEDY БАТТЛ. ПОСЛЕДНИЙ СЕЗОН 16+
04.00, 04.50 ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН 16+
05.40, 06.05, 06.30 ТНТ. BEST 16+

МАТЧ-ТВ

06.00, 09.00, 11.55, 14.05, 15.30, 16.50 НОВОСТИ
06.05, 12.00, 14.10, 16.55, 23.35 ВСЕ НА МАТЧ ПРЯМОЙ ЭФИР
09.05 СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ 12+
09.25 ХОККЕЙ. НХЛ. ОБЗОР 0+
09.55 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. СИНХРОННОЕ ПЛАВАНИЕ. ДУЭТЫ. МИКСТ. ПРОИЗВОЛЬНАЯ ПРОГРАММА. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ
12.35 СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ 16+
12.55 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+
14.45, 15.35 Х/Ф «ЛЕГИОНЕР» 16+
17.25 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. СИНХРОННОЕ ПЛАВАНИЕ. КОМАНДЫ. ПРОИЗВОЛЬНАЯ ПРОГРАММА. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ
18.55 БАСКЕТБОЛ. ЕДИНАЯ ЛИГА ВТБ. 1/4 ФИНАЛА. «НИЖНИЙ НОВГОРОД» — ЦСКА. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
20.55 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. ПРЫЖКИ В ВОДУ. ЖЕНЩИНЫ. ВЫШКА. СИНХРОННЫЕ ПРЫЖКИ. МУЖЧИНЫ. ТРАМПЛИН 3 м. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ
23.15 ТОЧНАЯ СТАВКА 16+
00.30 БАСКЕТБОЛ. ЕДИНАЯ ЛИГА ВТБ. 1/4 ФИНАЛА. «ЗЕЛЕНА ГУРА» (ПОЛЬША) — УНИКС (КАЗАНЬ) 0+
02.30 Д/Ф «THE YARD. БОЛЬШАЯ ВОЛНА» 12+

03.25 НОВОСТИ 0+
03.30 БИЛЬЯРД. ПУЛ. КУБОК МИРА. ФИНАЛ. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕЛИКОБРИТАНИИ 0+
05.30 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ 0+

CE

06.00, 11.30, 03.05 УЛЕТНОЕ ВИДЕО 16+
06.30 ДОРОЖНЫЕ ВОЙНЫ 16+
07.30 ЗА ГРАНЬЮ РЕАЛЬНОГО 16+
09.30, 11.00 ДОРОЖНЫЕ ВОЙНЫ 2.0 16+
10.00 ДОРОЖНЫЕ ВОЙНЫ. ЛУЧШЕЕ 16+
13.30, 19.00 +100500 16+
15.00 Т/С «ЧУЖОЙ РАЙОН 2» 16+
23.00 Х/Ф «ДЕНЬ СУРКА» 0+
01.10, 02.15 УТИЛИЗАТОР 5 16+
01.40, 02.40 УТИЛИЗАТОР 3 12+

ДОМАШНИЙ

06.30, 04.45 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ 16+
08.00, 05.35 ДАВАЙ РАЗВЕДЕМСЯ! 16+
09.05, 03.05 ТЕСТ НА ОТЦОВСТВО 16+
11.15 Д/Ф «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА» 16+
12.10, 02.05 Д/Ф «ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ» 16+
13.20, 01.35 Д/Ф «ПОРЧА» 16+
13.50 Д/Ф «ЗНАХАРКА» 16+
14.25, 19.00 Т/С «ТЕСТ НА БЕРЕМЕННОСТЬ» 16+

23.45 Т/С «ЖЕНСКИЙ ДОКТОР 2» 16+
06.25 6 КАДРОВ 16+

ТВ-3

06.00 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
09.30, 10.05, 10.40, 17.25, 18.00, 18.30, 19.00 Т/С «СЛЕПАЯ» 16+
11.15 НОВЫЙ ДЕНЬ 16+
11.50, 12.25, 13.00, 13.35, 14.10, 15.45, 16.20 Т/С «ГАДАЛКА» 16+
14.40 ВЕРНУВШИЕСЯ 16+
16.55, 03.30, 04.00, 04.15, 04.45 Т/С «СЕКРЕТЫ» 16+
19.30 Х/Ф «ЗАЩИТНИК» 16+
21.30 Х/Ф «УБИЙЦА» 16+
23.45 Х/Ф «ДЕВУШКА В ПОЕЗДЕ» 16+
01.45 Х/Ф «САБОТАЖ» 16+
05.10 ТАЙНЫЕ ЗНАКИ 16+

ПЯТЫЙ

05.00, 09.00, 13.00 ИЗВЕСТИЯ
05.25, 06.10, 07.00, 08.00 Т/С «ДОЗНАВАТЕЛЬ» 16+
09.25, 10.10, 11.00, 11.50, 12.35, 13.25, 13.40, 14.25, 15.05, 15.55, 16.40 Т/С «КРЕПКИЕ ОРЕШКИ» 16+
17.25, 18.00 Т/С «УГРОЗЫСК» 16+
18.35, 19.25, 20.05, 20.45, 21.25, 22.15, 22.55, 00.45 Т/С «СЛЕД» 16+
23.45 СВЕТСКАЯ ХРОНИКА 16+
01.30, 02.05, 02.35, 03.05, 03.30, 03.55, 04.25, 04.50 Т/С «ДЕТЕКТИВЫ» 16+

МБУ СШ № 4 (СОК «МАШУК»)

Расчет стоимости платных услуг для физических и юридических лиц с 12.05.2021 г.

Физические лица:

1. Спортивно-оздоровительное занятие в бассейне (разовое посещение) — 360 руб.
2. Спортивно-оздоровительное занятие по аквааэробике (в течение 1 часа) — 365 руб.
3. Спортивно-оздоровительное занятие в тренажерном зале (разовое посещение) — 200 руб.
4. Спортивно-оздоровительное занятие по степ-аэробике (в течение 1 часа) — 280 руб.
5. Спортивно-оздоровительное занятие по велосипедному спорту (в течение 1 часа) — 160 руб.
6. 8 занятий в бассейне на один месяц по 1 часу — 2800 руб.
7. 8 групповых занятий для детей в бассейне с тренером — 2500 руб.
8. Посещение тренажерного зала и кардиозоны (8 занятий) — 1600 руб.
9. 8 занятий по аквааэробике — 2900 руб.
10. Посещение тренажерного зала и бассейна на один месяц — 3500 руб.

№ 130 Реклама

1 ПЕРВЫЙ

06.00 ДОБРОЕ УТРО. СУББОТА
09.00 УМНИЦЫ И УМНИКИ 12+
09.45 СЛОВО ПАСТЫРЯ 0+
10.00, 12.00 НОВОСТИ
10.15 НА ДАЧУ! 6+
11.15, 12.15 ВИДЕЛИ ВИДЕО? 6+
13.15 К 130-ЛЕТИЮ МИХАИЛА БУЛГАКОВА. «ПОЛЕТ МАРГАРИТЫ» 16+
14.10 Х/Ф «СОБАЧЬЕ СЕРДЦЕ» 0+
16.40 КТО ХОЧЕТ СТАТЬ МИЛЛИОНЕРОМ? 12+
18.00 СЕГОДНЯ ВЕЧЕРОМ 16+
21.00 ВРЕМЯ
21.20 КЛУБ ВЕСЕЛЫХ И НАХОДЧИВЫХ 16+
23.30 Х/Ф «ГЕНЕРАЛ ДЕ ГОЛЛЬ» 16+

01.30 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+
02.20 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+
03.00 МУЖСКОЕ / ЖЕНСКОЕ 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

05.00 УТРО РОССИИ. СУББОТА 12+
08.00 ВЕСТИ. МЕСТНОЕ ВРЕМЯ
08.20 МЕСТНОЕ ВРЕМЯ. СУББОТА
08.35 ПО СЕКРЕТУ ВСЕМУ СВЕТУ 12+
09.00 ФОРМУЛА ЕДЫ 12+
09.25 ПИТЕРО НА ОДНОГО 12+
10.10 СТО К ОДНОМУ 12+
11.00 ВЕСТИ
11.30 ЮМОР! ЮМОР! ЮМОР!!! 16+
12.35 ДОКТОР МЯСНИКОВ 12+
13.40 Т/С «ВРЕМЯ ДОЧЕРЕЙ» 12+
18.00 ПРИВЕТ, АНДРЕЙ! 12+
20.00 ВЕСТИ В СУББОТУ
21.00 Х/Ф «Я ВСЕ НАЧНУ СНАЧАЛА» 12+
01.05 Х/Ф «НЕЛЮБИМАЯ» 12+

РОССИЯ 7К РОССИЯ К

06.30 БИБЛЕЙСКИЙ СЮЖЕТ 12+
07.05 М/Ф «ВАСИЛИСА МИКУЛИШНА». «СКАЗКА О ЗОЛОТОМ ПЕТУШКЕ». «СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И О СЕМИ БОГАТЫРЯХ» 12+
08.25 Х/Ф «ОДИНОКАЯ ЖЕНЩИНА ЖЕЛАЕТ ПОЗНАКОМИТЬСЯ» 0+
09.50 ПЕРЕДВИЖНИКИ. ИСААК ЛЕВИТАН 12+
10.20 Х/Ф «ОПАСНЫЕ ГАСТРОЛИ» 0+

11.45 ЭРМИТАЖ 12+
12.15, 01.25 Д/Ф «ДИКАЯ ПРИРОДА БАВАРИИ» 12+
13.10 ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР 12+
13.40 Д/Ф «МАСТЕР АНДРЕЙ ЭШПАЙ» 12+
14.20 МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦИРКОВОЙ ФЕСТИВАЛЬ В МАССИ 12+
16.05 Х/Ф «ТЕАТРАЛЬНЫЙ РОМАН» 12+
18.00 Д/Ф «ВЕЛИКИЕ МИФЫ. ИЛИАДА» 12+
18.30 Д/Ф «ВЛАСТЬ НАД КЛИМАТОМ» 12+
19.10 Х/Ф «ЛЮБОВНАЯ СТРАСТЬ» 16+
21.05 Д/Ф «ЗА ВЕРУ И ОТЕЧЕСТВО» 12+
22.00 АГОРА 12+
23.00 КЛУБ ШАБОЛОВКА 37 12+
00.05 Х/Ф «ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, МИСТЕР МАРШАЛЛ!» 12+
02.20 МУЛЬТФИЛЬМЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ 18+

НТВ

05.00 ЧП. РАССЛЕДОВАНИЕ 16+
05.25 Х/Ф «ОТСТАВНИК. ПОЗЫВНОЙ «БРОДЯГА» 16+
07.20 СМОТР 0+
08.00, 10.00, 16.00 СЕГОДНЯ
08.20 ГОТОВИМ С АЛЕКСЕЕМ ЗИМИНЫМ 0+
08.50 ПОЕДЕМ, ПОЕДИМ! 0+
09.25 ЕДИН ДОМА 0+
10.20 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+
11.00 ЖИВАЯ ЕДА С СЕРГЕЕМ МАЛОЗЕМОВЫМ 12+
12.00 КВАРТИРНЫЙ ВОПРОС 0+
13.10 ОСНОВАНО НА РЕАЛЬНЫХ СОБЫТИЯХ 16+
15.00 СВОЯ ИГРА 0+
16.20 СЛЕДСТВИЕ ВЕЛИ... 16+
18.00 ПО СЛЕДУ МОНСТРА 16+
19.00 ЦЕНТРАЛЬНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ 16+
20.00 ТЫ НЕ ПОВЕРИШЬ! 16+
21.10 СЕКРЕТ НА МИЛЛИОН 16+
23.15 МЕЖДУНАРОДНАЯ ПИЛОРАМА 16+
00.00 КВАРТИРНИК НТВ У МАРГУЛИСА 16+
01.25 ДАЧНЫЙ ОТВЕТ 0+
02.20 Т/С «ПЯТНИЦКИЙ. ГЛАВА ТРЕТЬЯ» 16+

ТВЦ

05.20 Х/Ф «СУДЬБА МАРИНЫ» 0+
07.15 ПРАВОСЛАВНАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ 6+

СУББОТА, 15 МАЯ

07.45 Х/Ф «МАРЬЯ-ИСКУСНИЦА» 0+
09.00 Х/Ф «СВЕРСТНИЦЫ» 12+
10.50, 11.45 Х/Ф «СУЕТА СУЕТА» 6+
11.30, 14.30, 23.45 СОБЫТИЯ
12.55, 14.45 Х/Ф «ЖЕНЩИНА НАВОДИТ ПОРЯДОК» 12+
17.05 Х/Ф «ПЕРСОНАЛЬНЫЙ АНГЕЛ» 12+
21.00 ПОСТСКРИПТУМ 16+
22.15 ПРАВО ЗНАТЬ! 16+
00.00 Д/Ф «90-Е. БОМБА ДЛЯ «АФГАНЦЕВ» 16+
00.50 Д/Ф «УДАР ВЛАСТЬЮ. СЕМИ-БАНКИРЩИНА» 16+
01.30 ХВАТИТ СЛУХОВ! 16+
02.00, 02.40, 03.20 ДИКИЕ ДЕНЬГИ 16+
04.00, 04.40 СОВЕТСКИЕ МАФИИ 16+
05.20 ЗАКОН И ПОРЯДОК 16+

СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+
06.05 М/С «ФИКСИКИ» 0+
06.15, 07.30 М/С «ТОМ И ДЖЕРРИ» 0+
07.00 М/С «ТРИ КОТА» 0+
08.00 М/С «ЛЕКС И ПЛУ. КОСМИЧЕСКИЕ ТАКСИСТЫ» 6+
08.25, 10.00 ШОУ «УРАЛЬСКИХ ПЕЛЬМЕНЕЙ» 16+
09.00, 09.30 ПРОСТО КУХНЯ 12+
11.35 Х/Ф «ШЕРЛОК ХОЛМС» 12+
14.05 Х/Ф «ШЕРЛОК ХОЛМС. ИГРА ТЕНЕЙ» 16+
16.40 Х/Ф «РЭМПЕЙДЖ» 16+
18.50 Х/Ф «АЛИСА В СТРАНЕ ЧУДЕС» 12+
21.00 Х/Ф «АЛИСА В ЗАЕРКАЛЬЕ» 0+
23.10 Х/Ф «НА ПЯТЬДЕСЯТ ОТТЕНКОВ ТЕМНЕЕ» 18+
01.35 Х/Ф «ПЯТЬДЕСЯТ ОТТЕНКОВ СВОБОДЫ» 18+
03.15 6 КАДРОВ 16+

РЕН-ТВ

05.00 НЕВЕРоятно ИНТЕРЕСНЫЕ ИСТОРИИ 16+
06.40 Х/Ф «ЭРАГОН» 12+
08.30 О ВКУСНОЙ И ЗДОРОВОЙ ПИЩЕ 16+
09.05 МИНТРАНС 16+
10.05 САМАЯ ПОЛЕЗНАЯ ПРОГРАММА 16+

11.15 ВОЕННАЯ ТАЙНА 16+
13.15 СОВБЕЗ 16+
14.20, 15.20 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ СПЕЦПРОЕКТ 16+
17.25 Х/Ф «ФОРСАЖ 7» 16+
20.05 Х/Ф «ФОРСАЖ 8» 16+
22.40 Х/Ф «ФОРСАЖ» 16+
00.40 Х/Ф «ДВОЙНОЙ ФОРСАЖ» 16+
02.30 Х/Ф «СКОРОСТЬ ПАДЕНИЯ» 16+
04.05 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+

ТНТ-СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00, 08.30, 09.00, 11.00, 11.30, 12.00, 12.30, 13.00, 13.30, 14.00, 14.30, 15.00, 15.30 Т/С «САШАТАНЯ» 16+
09.30 БИТВА ДИЗАЙНЕРОВ 16+
10.00 ТЫ КАК Я 12+
16.00, 17.00 КОМЕДИ КЛАБ 16+
17.55 Х/Ф «ДЭДПУЛ» 16+
20.00 МУЗЫКАЛЬНАЯ ИНТУИЦИЯ 16+
22.00 ХОЛОСТЯК — 8 16+
23.30 СЕКРЕТ 16+
00.30 Х/Ф «ПОМОЛВКА ПОНАРОШКУ» 16+
02.20, 03.15 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+
04.00 COMEDY БАТТЛ. ПОСЛЕДНИЙ СЕЗОН 16+
04.50 ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН 16+
05.40, 06.05, 06.30 ТНТ. BEST 16+

МАТЧ-ТВ

06.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. КРИС КОЛБЕРТ ПРОТИВ ХАЙМЕ АРБОЛЕДЫ. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ США 16+
07.00, 09.25, 12.00, 15.00, 19.05 НОВОСТИ
07.05, 12.05, 15.05, 18.20, 21.25, 23.45 ВСЕ НА МАТЧ ПРЯМОЙ ЭФИР
09.30 М/Ф «МАТЧ-РЕВАНШ» 0+
09.50 М/Ф «ПЕРВЫЙ АВТОГРАФ» 0+
10.00 Х/Ф «ЮНАЙТЕД. МЮНХЕНСКАЯ ТРАГЕДИЯ» 16+
12.55 БАСКЕТБОЛ. ЕДИНАЯ ЛИГА ВТБ. 1/4 ФИНАЛА. «ЛОКОМОТИВ-КУБАНЬ» (КРАСНОДАР) — «ХИМКИ». ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ

15.55 ХОККЕЙ. ЕВРОТУР. «ЧЕШСКИЕ ИГРЫ». РОССИЯ — ЧЕХИЯ. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
19.10 ФУТБОЛ. КУБОК АНГЛИИ. ФИНАЛ. «ЛЕСТЕР» — «ЧЕЛСИ». ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
21.40 ФУТБОЛ. ЧЕМПИОНАТ ИТАЛИИ. «РОМА» — «ЛАЦИО». ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
00.45 Х/Ф «РЕСТЛЕР» 16+
02.55 НОВОСТИ 0+
03.00 ФУТБОЛ. ЧЕМПИОНАТ ИТАЛИИ. «ЮВЕНТУС» — «ИНТЕР» 0+
05.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. БРЭНДОН ФИГЕРОА ПРОТИВ ЛУИСА НЕРИ. БОЙ ЗА ТИТУЛ ЧЕМПИОНА МИРА ПО ВЕРСИИ ИВБС. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ США

CE

06.00, 02.50 УЛЕТНОЕ ВИДЕО 16+
06.20 СУПЕРШЕФ 16+
07.10 УЛЕТНОЕ ВИДЕО. ЛУЧШЕЕ 16+
09.00 ДИЗЕЛЬ ШОУ 16+
11.00 Т/С «ЧУЖОЙ РАЙОН» 16+
15.00 Т/С «ЧУЖОЙ РАЙОН 2» 16+
21.00 +100500 16+
23.00 +100500 18+
00.05 ФЕЙК ТАКСИ 18+
01.00 Х/Ф «МЫШИНАЯ ОХОТА» 0+

ДОМАШНИЙ

06.30, 06.25 6 КАДРОВ 16+
06.55 Д/Ф «ЗНАХАРКА» 16+
07.25 Х/Ф «ВТОРОЙ БРАК» 16+
11.05, 02.55 Т/С «НЕ ОТПУСКАЙ» 16+

19.00 Т/С «ЧЕРНО-БЕЛАЯ ЛЮБОВЬ» 16+
23.10 Х/Ф «КРОВЬ АНГЕЛА» 16+
06.00 ДОМАШНЯЯ КУХНЯ 16+

ТВ-3

06.00 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
09.00 РИСУЕМ СКАЗКИ 0+
09.30, 10.30, 11.30, 12.15 Т/С «КАСЛ» 12+
13.15 Х/Ф «НИ ЖИВ, НИ МЕРТВ» 16+
15.15 Х/Ф «ВРЕМЯ ПСОВ» 16+
17.00 Х/Ф «ЗАЩИТНИК» 16+
19.00 Х/Ф «МИСТЕР И МИССИС СМИТ» 16+
21.15 Х/Ф «КОЛОМБИАН» 16+
23.30 Х/Ф «УБИЙЦА 2. ПРОТИВ ВСЕХ» 16+
01.45 Х/Ф «ДЕВУШКА В ПОЕЗДЕ» 16+
03.30, 04.15 МИСТИЧЕСКИЕ ИСТОРИИ 16+
05.15 ТАЙНЫЕ ЗНАКИ 16+

ПЯТЫЙ

05.00, 05.25, 05.50, 06.20, 06.45, 07.15, 07.50, 08.20 Т/С «ДЕТЕКТИВЫ» 16+
09.00 СВЕТСКАЯ ХРОНИКА 16+
10.00, 10.55, 11.40, 12.35, 13.20, 14.15 Т/С «ВЕЛИКОЛЕПНАЯ ПЯТЕРКА» 16+
15.00, 15.55, 16.40, 17.25, 18.15, 19.10, 19.55, 20.45, 21.35, 22.25, 23.15 Т/С «СЛЕД» 16+
00.00 ИЗВЕСТИЯ. ГЛАВНОЕ
00.55, 01.50, 02.25, 03.05, 03.45, 04.20 Т/С «БАРС» 16+

7 ПЕРВЫЙ

05.00, 06.10 Т/С «МЕДСЕСТРА» 12+
06.00, 10.00, 12.00 НОВОСТИ
06.55 ИГРАЙ, ГАРМОНЬ ЛЮБИМАЯ! 12+
07.40 ЧАСОВОЙ 12+
08.10 ЗДОРОВЬЕ 16+
09.20 НЕПУТЕВЫЕ ЗАМЕТКИ 12+
10.15 ЖИЗНЬ ДРУГИХ 12+
11.15, 12.15 ВИДЕЛИ ВИДЕО? 6+
14.00 ДОКТОРА ПРОТИВ ИНТЕРНЕТА 12+
15.00 Х/Ф «БЕЛЫЕ РОСЫ» 12+
16.40 ШОУ «ТОДЕС» 12+
18.45, 22.00 ТОЧЬ-В-ТОЧЬ 16+
21.00 ВРЕМЯ
23.00 НАЛЕТ 2 16+
00.00 В ПОИСКАХ ДОН КИХОТА 18+
01.45 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+
02.35 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+
03.15 МУЖСКОЕ / ЖЕНСКОЕ 16+

РОССИЯ 1 РОССИЯ 1

04.20, 01.30 Х/Ф «СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ» 16+
06.00, 03.10 Х/Ф «ПОЦЕЛУЕВ МОСТ» 12+
08.00 МЕСТНОЕ ВРЕМЯ. ВОСКРЕСЕНЬЕ
08.35 УСТАМИ МЛАДЕНЦА 12+
09.20 КОГДА ВСЕ ДОМА С ТИМУРОМ КИЗЯКОВЫМ 12+
10.10 СТО К ОДНОМУ 12+
11.00 БОЛЬШАЯ ПЕРЕДЕЛКА 12+
12.00 ПАРАД ЮМОРА 16+
13.40 Т/С «ВРЕМЯ ДОЧЕРЕЙ» 12+
18.00 Х/Ф «СТЮАРДЕССА» 12+
20.00 ВЕСТИ НЕДЕЛИ
22.00 МОСКВА. КРЕМЛЬ. ПУТИН 12+
22.40 ВОСКРЕСНИЙ ВЕЧЕР С ВЛАДИМИРОМ СОЛОВЬЕВЫМ 12+

РОССИЯ 7 РОССИЯ К

06.30 М/Ф «КОНЕК-ГОРБУНОК» 12+
07.50 Х/Ф «ТЕАТРАЛЬНЫЙ РОМАН» 12+
09.45 ОБЫКНОВЕННЫЙ КОНЦЕРТ 12+
10.10 МЫ — ГРАМОТЕИ! 12+
10.55, 01.15 Х/Ф «ДЛИННЫЙ ДЕНЬ» 12+

12.20 ПИСЬМА ИЗ ПРОВИНЦИИ 12+
12.50, 00.35 ДИАЛОГИ О ЖИВОТНЫХ 12+
13.30 ДРУГИЕ РОМАНЫ 12+
14.00 Д/Ф «КОЛЛЕКЦИЯ» 12+
14.25 ИГРА В БИСЕР 12+
15.10 Х/Ф «ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, МИСТЕР МАРШАЛЛ!» 12+
16.30 КАРТИНА МИРА 12+
17.10 Д/Ф «ПЕРВЫЕ В МИРЕ» 12+
17.25 Д/Ф «ИЗ ЖИЗНИ ПАМЯТНИКОВ» 12+
18.20 РОМАНТИКА РОМАНСА 12+
19.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+
20.10 Х/Ф «ОПАСНЫЕ ГАСТРОЛИ» 0+
21.35 Д/Ф «МОРИС БЕЖАР. ДУША ТАНЦА» 12+
22.30 Х/Ф «РАЗОМКНУТЫЕ ОБЪЯТЯ» 16+
02.40 МУЛЬТФИЛЬМЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ 18+

НТВ

05.15 Х/Ф «МАСТЕР» 16+
07.00 ЦЕНТРАЛЬНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ 16+
08.00, 10.00, 16.00 СЕГОДНЯ
08.20 У НАС ВЫИГРЫВАЮТ! 12+
10.20 ПЕРВАЯ ПЕРЕДАЧА 16+
11.00 ЧУДО ТЕХНИКИ 12+
11.50 ДАЧНЫЙ ОТВЕТ 0+
13.00 НАШПОТРЕБНАДЗОР 16+
14.05 ОДНАЖДЫ... 16+
15.00 СВОЯ ИГРА 0+
16.20 СЛЕДСТВИЕ ВЕЛИ... 16+
18.00 НОВЫЕ РУССКИЕ СЕНСАЦИИ 16+
19.00 ИТОГИ НЕДЕЛИ
20.10 ТЫ СУПЕР! 60+ 6+
22.40 ЗВЕЗДЫ СОШЛИСЬ 16+
00.10 СКЕЛЕТ В ШКАФУ 16+
01.45 Т/С «ПЯТНИЦКИЙ. ГЛАВА ТРЕТЬЯ» 16+

ТВЦ

05.50 Х/Ф «ПОХИЩЕННЫЙ» 12+
07.40 ФАКТОР ЖИЗНИ 12+
08.05 10 САМЫХ... 16+
08.40 Х/Ф «Я ИДУ ТЕБЯ ИСКАТЬ. МОСКОВСКОЕ ВРЕМЯ» 12+
10.40 СПАСИТЕ, Я НЕ УМЕЮ ГОТОВИТЬ! 12+
11.30, 00.20 СОБЫТИЯ
11.45 Х/Ф «ХОЧУ В ТЮРЬМУ» 12+

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 16 МАЯ

13.50 СМЕХ С ДОСТАВКОЙ НА ДОМ 12+
14.30, 05.30 МОСКОВСКАЯ НЕДЕЛЯ
15.05 ХРОНИКИ МОСКОВСКОГО БЫТА 12+
15.55 Д/Ф «ОЛЕГ ВИДОВ. ХОЧУ КРАСИВО» 16+
16.50 Д/Ф «90-Е. КРИМИНАЛЬНЫЕ ЖЕНЬ» 16+
17.40 Х/Ф «НЕ В ДЕНЬГАХ СЧАСТЬЕ» 12+
21.35, 00.35 Х/Ф «НЕ В ДЕНЬГАХ СЧАСТЬЕ-2» 12+
01.30 ПЕТРОВКА, 38 16+
01.40 Х/Ф «ЖЕНЩИНА НАВОДИТ ПОРЯДОК» 12+
04.40 Д/Ф «ПЕТР СТОЛЫПИН. ВЫСТРЕЛ В АНТРАКТЕ» 12+

СТС СТС

06.00, 05.50 ЕРАЛАШ 0+
06.05 М/С «ФИКСИКИ» 0+
06.15 М/С «ТОМ И ДЖЕРРИ» 0+
07.00 М/С «ТРИ КОТА» 0+
07.30 М/С «ЦАРЕВНЫ» 0+
07.55, 10.00 ШОУ «УРАЛЬСКИХ ПЕЛЬМЕНЕЙ» 16+
09.00 РОГОВ В ДЕЛЕ 16+
10.40 М/Ф «РИО» 0+
12.35 М/Ф «РИО-2» 0+
14.25 Х/Ф «АЛИСА В СТРАНЕ ЧУДЕС» 12+
16.40 Х/Ф «АЛИСА В ЗАЗЕРКАЛЬЕ» 0+
18.50 Х/Ф «ЗВЕРОПОЙ» 6+
21.00 Х/Ф «КРАСОТКА» 16+
23.25 Х/Ф «ПЯТЬДЕСЯТ ОТТЕНКОВ СВОБОДЫ» 18+
01.35 Х/Ф «КОНЧЕНАЯ» 18+
03.10 6 КАДРОВ 16+

РЕН-ТВ

05.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+
07.20 Х/Ф «СТРЕЛОК» 16+
09.40 Х/Ф «ФОРСАЖ» 16+
11.45 Х/Ф «ДВОЙНОЙ ФОРСАЖ» 16+
13.50 Х/Ф «ТРОЙНОЙ ФОРСАЖ. ТОКИЙСКИЙ ДРИФТ» 16+
15.55 Х/Ф «ФОРСАЖ 4» 16+
17.55 Х/Ф «ФОРСАЖ 5» 16+
20.25 Х/Ф «ФОРСАЖ 6» 16+
23.00 ДОБРОВ В ЭФИРЕ 16+
00.05 ВОЕННАЯ ТАЙНА 16+

02.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+
04.25 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖДЕНИЙ 16+

ТНТ-СИФ

07.00, 07.30 ТНТ. GOLD 16+
08.00, 08.30, 12.00, 12.30, 13.00, 13.30 Т/С «САШАТАНЯ» 16+
09.00 МАМА LIFE 16+
09.30 ПЕРЕЗАГРУЗКА 16+
10.00 МУЗЫКАЛЬНАЯ ИНТУИЦИЯ 16+
14.00 ТЫ_ТОП-МОДЕЛЬ НА ТНТ 16+
15.30 Х/Ф «ДЭДПУЛ» 16+
17.35, 18.00, 19.00, 20.00 ОДНАЖДЫ В РОССИИ. СПЕЦДАЙДЖЕСТ 16+
21.00 ОДНАЖДЫ В РОССИИ 16+
22.00 STAND UP 16+
23.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+
00.00 Х/Ф «ЖИЗНЬ ХУЖЕ ОБЫЧНОЙ» 16+
01.55, 02.50 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+
03.40 COMEDY БАТТЛ. ПОСЛЕДНИЙ СЕЗОН 16+
04.30, 05.20 ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН 16+
06.10, 06.35 ТНТ. BEST 16+

МАТЧ-ТВ

06.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. БРЭНДОН ФИГЕРОА ПРОТИВ ЛУИСА НЕРИ. БОЙ ЗА ТИТУЛ ЧЕМПИОНА МИРА ПО ВЕРСИИ WBC. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ США
08.00, 09.25, 12.55, 17.20 НОВОСТИ
08.05, 00.00 ВСЕ НА МАТЧ ПРЯМОЙ ЭФИР
09.30 М/Ф «МЕТЕОР НА РИНГЕ» 0+
09.50 М/Ф «УТЕНОК, КОТОРЫЙ НЕ УМЕЛ ИГРАТЬ В ФУТБОЛ» 0+
10.00 Х/Ф «ЛЕГИОНЕР» 16+
12.00 СМЕШАННЫЕ ЕДИНОБОРСТВА. FIGHT NIGHTS. ДМИТРИЙ БИКРЕВ ПРОТИВ МАКСИМА БУТОРИНА. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ МОСКВЫ 16+
13.00 ВСЕ НА ФУТБОЛ С ГЕОРГИЕМ ЧЕРДАНЦЕВЫМ 12+
13.55 ФУТБОЛ. ТИНКОВФ РОССИЙСКАЯ ПРЕМЬЕР-ЛИГА. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
16.00 ПОСЛЕ ФУТБОЛА С ГЕОРГИЕМ ЧЕРДАНЦЕВЫМ 16+

17.25 ГАНДБОЛ. СУПЕРЛИГА ПАРИМАТЧ — ЧЕМПИОНАТ РОССИИ. ЖЕНЩИНЫ. ФИНАЛ. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
18.55 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. ПРЫЖКИ В ВОДУ. ЖЕНЩИНЫ. ТРАМПЛИН 3 М. СИНХРОННЫЕ ПРЫЖКИ. МУЖЧИНЫ. ВЫШКА. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ
21.55 ФУТБОЛ. ЧЕМПИОНАТ ФРАНЦИИ. «МОНАКО» — «РЕНН». ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ
00.55 АВТОСПОРТ. РОССИЙСКАЯ СЕРИЯ КОЛЬЦЕВЫХ ГОНОК. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ СМОЛЕНСКА 0+
01.55 СОВРЕМЕННОЕ ПЯТИБОРЬЕ. КУБОК МИРА. ФИНАЛ. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ 0+
02.25 Д/Ф «ПЕРВЫЕ» 12+
03.25 НОВОСТИ 0+
03.30 ФУТБОЛ. ЧЕМПИОНАТ ИСПАНИИ 0+
05.30 ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА. ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ВЕНГРИИ 0+

ЧЕ

06.00, 02.55 УЛЕТНОЕ ВИДЕО 16+
06.10 СУПЕРШЕФ 16+
07.00 УЛЕТНОЕ ВИДЕО. ЛУЧШЕЕ 16+
09.00, 10.00 УТИЛИЗАТОР 5 16+
09.30, 10.30 УТИЛИЗАТОР 3 12+
11.00 Т/С «ЧУЖОЙ РАЙОН 2» 16+
21.00 +100500 16+
23.00 +100500 18+
00.00 ФЕЙК ТАКСИ 18+
01.00 Х/Ф «ДЕНЬ СУРКА» 0+

ДОМАШНИЙ

06.30 6 КАДРОВ 16+
06.50 ПЯТЬ УЖИНОВ 16+

07.05 Х/Ф «ГОРИЗОНТЫ ЛЮБВИ» 16+
10.50 Х/Ф «КРОВЬ АНГЕЛА» 16+
14.50, 19.00 Т/С «ЧЕРНО-БЕЛАЯ ЛЮБОВЬ» 16+
23.00 Х/Ф «ВТОРОЙ БРАК» 16+
02.40 Т/С «НЕ ОТПУСКАЙ» 16+
05.40 Д/Ф «ЭФФЕКТ МАТРОНЫ» 16+

ТВ-3

06.00, 05.45 МУЛЬТФИЛЬМЫ 0+
08.15 РИСУЕМ СКАЗКИ 0+
08.45 НОВЫЙ ДЕНЬ 16+
09.30, 10.15, 11.15 Т/С «КАСЛ» 12+
12.00 Х/Ф «МИСТЕР И МИССИС СМИТ» 16+
14.30 Х/Ф «МАЛАВИТА» 16+
16.45 Х/Ф «КОЛОМБИАНА» 16+
19.00 Х/Ф «ЗНАЧИТ, ВОЙНА» 16+
21.00 Х/Ф «МОЙ ПАРЕНЬ — КИЛЛЕР» 16+
23.00 Х/Ф «ВРЕМЯ ПСОВ» 16+
00.45 Х/Ф «УБИЙЦА» 16+
02.45 Х/Ф «САБОТАЖ» 16+
04.15, 05.00 Т/С «БАШНЯ» 16+

ПЯТЫЙ

05.00, 05.50, 06.40, 07.30, 03.00, 03.50 Т/С «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-3» 16+
08.30, 09.25, 10.25, 11.25, 23.40, 00.35, 01.30, 02.20 Х/Ф «ВETERAN» 16+
12.20, 13.10, 14.10, 15.05 Х/Ф «БЫК И ШПИНДЕЛЬ» 16+
16.05, 17.00, 18.00, 18.55 Х/Ф «ПОДОЗРЕНИЕ» 16+
19.50, 20.45, 21.45, 22.40 Х/Ф «МЕДВЕЖЬЯ ХВАТКА» 16+

Муниципальному унитарному предприятию «СПЕЦАВТОХОЗЯЙСТВО» г. Пятигорска ТРЕБУЕТСЯ
водитель автомобиля КамАЗ, категории В, С, Е.
Обращаться по адресу: г. Пятигорск, ул. Нежнова, 65, отдел кадров, тел. (88793) 97-52-35.
ОГРН 1022601618588 от 17.06.1994 г. № 95 РЕКЛАМА

Диктант Победы

Глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов и еще сотни горожан стали участниками акции «Диктант Победы».

СОХРАНИТЬ ПАМЯТЬ О ВАЖНЫХ СОБЫТИЯХ



В Пятигорске работало 50 площадок для очного участия в международной акции — в школах, домах культуры, музеях, филиалах библиотек, Молодежном центре и т.д. Проверить себя на знание событий и героев Великой Отечественной войны можно было и онлайн — на сайте диктантпобеды.рф или в мобильном приложении «Диктант Победы».

— «Диктант Победы» — это сохранение исторической памяти, — убежден глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов, который тоже принял участие в акции. — Такой экзамен помогает каждому из нас понять, настолько хорошо он знает историю родной страны, насколько осознал и сберег память о событиях тех лет и о наших героях. Что мы помним сами, что передадим своим детям? Это важно!



На заметку

Участникам предстояло выполнить 25 заданий, ответив на 20 вопросов на общую военно-историческую тему и на 5 вопросов региональной тематики. Часть заданий диктанта была посвящена событиям первого года Великой Отечественной войны, а также юбилею великих советских полководцев — Георгия Жукова и Константина Рокоссовского.

К сведению

Победителей будут определять на федеральном уровне. Итоги акции подведут к 24 июня.

Все участники получают электронные грамоты с результатами. А тех, кто знает историю Великой Отечественной на твердое «отлично», пригласят на Парад Победы — 2022 на Красной площади в Москве. Соб. инф.

ФАРМАЦИЯ

ЛЕКАРСТВА С ДОСТАВКОЙ НА ДОМ

Мир изменился, а вместе с ним стали другими и некоторые потребности людей. Например, на передний план вышли различные службы доставки. В период пандемии они были необходимы, и сейчас это актуально. В Пятигорске, на улице Пастухова, теперь есть аптека, в которой можно заказать лекарства онлайн и их привезут домой. Это хаб СБЕР АПТЕКА.



Автор> Татьяна Шишимер
Фото> Михаил Антоненко

Цифры

Здесь представлено

БОЛЕЕ 12 ТЫСЯЧ НАИМЕНОВАНИЙ ЛЕКАРСТВ (ВКЛЮЧАЯ РЕДКИЕ И ДЕФИЦИТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ) И ТОВАРОВ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ, В ДАЛЬНЕЙШЕМ АССОРТИМЕНТ ПЛАНИРУЮТ РАСШИРИТЬ.

ОБРАБАТЫВАЕТСЯ ДО 600 ЗАКАЗОВ В ДЕНЬ.

«Широкий ассортимент лекарств и товаров для здоровья, надежное качество, быстрая доставка, возможность проконсультироваться с фармацевтом онлайн. Эти характеристики отлично встраиваются в концепцию «умного города», современного города. Мы рады, что в город заходят компании, умеющие эффективно и грамотно сочетать высокие технологии и социально ориентированный подход!» — считает заместитель главы администрации Пятигорска Анастасия Мальгина.
«Банк сотрудничает с рядом лечебных учреждений края, мы уверены, что подобный шаг позволит повысить качество предоставляемых услуг», — подчеркнул Евгений Смирнов, региональный директор Ставропольского отделения Сбербанка.
На церемонии открытия гости символично нажали кнопку, чтобы оформить первый онлайн-заказ. ©

За изменения в телепрограмме редакция ответственности не несет.

ПАСХАЛЬНАЯ РАДОСТЬ



Благодатный огонь в Пятигорске

Ставропольский край вновь стал первым регионом, куда была принесена частица Благодатного огня. Уже восьмой год подряд в предпасхальный вечер лампада из Иерусалима доставляется в краевой центр специальным авиарейсом.



Факт

Благодатный огонь встречали губернатор Владимир Владимиров, митрополит Ставропольский и Невинномысский Кирилл, а также казаки Терского войскового казачьего общества во главе с атаманом Виталием Кузнецовым. Ему выпала честь в числе первых возжечь лампаду от Святого огня.

Затем войсковой атаман в сопровождении экипажа ГИБДД перевез Благодатный огонь на Кавказские Минеральные Воды, передал его в казачий храм Успения Божией Матери и архиепископу Пятигорскому и Черкесскому Феофилакту.

— Я надеюсь, что такая встреча Благодатного огня станет доброй традицией, чтобы и дальше атаман Терского войска, независимо от личности, встречал святыню вместе с правящим архиереем, и этот Святой огонь распространялся казаками по епархиям нашего благословенного Северного Кавказа. В этот вечер было много казаков, и самое главное — много казачьей молодежи! Я считаю, что мы сделали благое дело. С Божией помощью все у нас получается! — сказал Виталий Кузнецов.
Соб. инф.

Круглый стол

Пятигорск многонациональный готовится встретить самый святой для россиян праздник. День, когда мы возлагаем цветы к обелискам Воинской славы. Чествуем фронтовиков, доживших до 76-й победной весны. Осмысливаем пережитое... В столице СКФО, на базе молодежного центра Спасского собора, на минувшей неделе состоялось заседание круглого стола «Победа — одна на всех».

Объединившись, победили



Автор> Наталья Тарасова
Фото> Михаил Антоненко

Организаторы — Пятигорская епархия РПЦ и Дом национальных культур при поддержке администрации города — в преддверии Дня Победы собрали на общей дискуссионной площадке представителей разных национальностей и вероисповеданий. Целевая аудитория — студенты вузов и ссузов столицы СКФО. Модераторы форума — духовные и молодежные лидеры, политики, ученые.

По праву принимающей стороны встречу открыл архиепископ Пятигорский и Черкесский Феофилакт. Владыке, несмотря на достаточно молодой возраст, и самому пришлось пережить войну на родине, в Чечне. Но в сердце навсегда остались воспоминания деда, ветерана ВОВ, дошедшего до самого Берлина. Бывалый разведчик рассказывал, что в окопах Великой Отечественной никого не интересовало, какой национальности тот, кто воюет рядом. Спрашивали только имя, чтобы отдать команду или под грохот орудий прокричать что-то важное. Так и узнавали, кто грузин, кто казах, украинец или армянин. Но самое важное в бою — осознание того, что ты не один. Все мы, граждане великой России, много лет живем одной исторической памятью, и победа у нас на всех одна.

Эмоциональным и в то же время информационно насыщенным было выступление председателя Думы Пятигорска Людмилы Похилько:

— Сегодня в печати, Интернете и других СМИ все чаще распространяется мнение: а стоило ли платить такую большую цену за Победу? 27 миллионов жизней...

Акция

Казачья песня мая 45-го

Город военно-исторического наследия стал участником флешмоба #ПобеднаяПесня26, который ранее поддержал губернатор Ставрополя Владимир Владимиров @VLADIMIRVLADIMIROV5807. Пятигорчане выбрали песню, узнаваемую с первых нот, — «Казачья в Берлине». Написана была она 9 мая 1945 года и стала первой песней Победы.



Прозвучали «Казачья» в исполнении пятигорского народного ансамбля «Терек». Кстати, старейший казачий коллектив в регионе отметил свое 65-летие.

Поздравил «терцев» глава Пятигорска Дмитрий Ворошилов. Градоначальник встретился с артистами в Городском Доме культуры № 1 и вручил подарок — сертификат на музыкальный инструмент (трехрядный тульский



баян). Благодарственным письмом был отмечен художественный руководитель ансамбля Антонина Назаренко, а в копилку творческого коллектива добавилась еще одна почетная грамота.

За долгую творческую биографию ансамбль не раз выступал на многих

престижных площадках и стал обладателем большого количества дипломов, медалей и грамот различных фестивалей народного творчества. В репертуаре «Терека» — песни терских, донских и кубанских казаков.

Полина Иноземцева



Страшные четыре года... Такова цена Победы, которую вынес на плечах наш многонациональный народ. Это наша Победа. Это победа наших дедушек и бабушек, которые вынесли ту страшную войну на своих плечах!

От первого лица

Юлия Мальцева, директор Дома национальных культур Пятигорска:



— Это уже третье заседание круглого стола «Победа — на всех одна». В 2019 году участников форума радушно принимал муфтий Ставропольского края Мухаммад-хаджи Рахимов в центре народов Северного Кавказа. Пригласили экспертов, почетными гостями были ветераны Великой Отечественной. Программа была очень насыщенной и вызвала огромный интерес в нашем многонациональном сообществе. В прошлом году круглый стол на ту же тему пришлось проводить в режиме онлайн. Сейчас собрались уже в центре православной религии, к сожалению, по понятным причинам без ветеранов. Передвигаясь по разным площадкам, которые являются самыми значимыми для представителей разных конфессий, мы хотим напомнить молодым о том, что во время войны советский народ не делился по национальным или религиозным признакам. Религия и вера у всех была одна — в Победу.

ОТКРЫТИЕ

ТОЛСТОЙ. ВОЗВРАЩЕНИЕ



Одно из знаковых событий для Пятигорска — открытие после реконструкции сквера Л. Н. Толстого — также выпало на третий день мая. Именно сюда проследовали участники крестного хода после освящения вод озера Провал.

Автор > Наталья Тарасова
Фото > Михаил Антоненко

В сквере уже собрались пятигорчане и гости курорта. Кто-то занял места на скамеечке, кто-то прогуливался по дорожкам, одетым в новенькую тротуарную плитку, или опробовал ступени, обрамляющие цветочные часы, а кто-то любовался фонтаном. И только бюст великого писателя, также в обновленном виде, в ожидании торжественной церемонии все еще скрывался под белым покрывалом...

Сама реконструкция этой территории осуществлялась в рамках государственной программы «Формирование городской среды» при поддержке депутата Думы РФ Ольги Казаковой. Ей первой и предоставили слово.

— Конечно же, этот сквер полностью изменил свой облик благодаря нацпроекту и усилиям краевых и городских властей.



За данный объект благоустройства проголосовали и сами пятигорчане. Так что заслуга общая, — отметила депутат.

Дмитрий Ворошилов, глава города, удовлетворения от результатов проделанной работы не скрывал. Перед подрядчиками стояла задача сохранить исторический облик сквера. И те не подвели.



Воспоминаниями поделился депутат городской Думы Владимир Михин:

— Раньше на этом месте долгие годы стояла чугунная табличка. Надпись на ней гласила:

«Здесь будет установлен памятник Л. Н. Толстому». В канун Дня города — 2005 мы, группа

энтузиастов, решили обещанное выполнить. Но тогда памятник сделали из бетона — насколько позволяли средства. Сегодня он в бронзе и мраморе.

Конкурс на проект нового монумента в свете предстоящих преобразований в толстовском сквере был объявлен в 2020 году. Создали компетентную комиссию, в состав которой вошли архитекторы, скульпторы, художники, представители администрации. Наибольшее количество голосов набрал проект скульптора Светланы Аваковой — того самого автора первой скульптурной композиции.



— Памятники создаются для будущих поколений, — сказала она и поблагодарила всех, кто проголосовал именно за «ее» Толстого.

Залитый солнцем майский день, благоуханье цветов на клумбах, вальс в блестящем исполнении юных пятигорчан... Праздничная атмосфера, кажется, поселилась в этом сквере навсегда. И вот белое покрывало упало, и публика увидела Льва Николаевича Толстого, каким он был во время своего пребывания в наших краях. «Пятигорск — первый город, из которого я не увожу раскаяния...» — написал он в своем дневнике перед отъездом...

Взгляд

А ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО ГРАФ ТОЛСТОЙ, В ТУ ПОРУ ЕЩЕ НАЧИНАЮЩИЙ ЛИТЕРАТОР, ПОБЫВАЛ В ПЯТИГОРСКЕ ДВАЖДЫ? В ПЕРВЫЙ РАЗ ПО СОВЕТУ БРАТА ПРЯТАЛСЯ ЗДЕСЬ ВОСЕМЬ МЕСЯЦЕВ, ПРОИГРАВШИСЬ В КАРТЫ. ВТОРОЙ РАЗ ПРИЕЗЖАЛ ЛЕЧИТЬСЯ, ОТСЛУЖИВ В КРЫМУ, УЖЕ ВО ВРЕМЯ РУССКО-ТУРЕЦКОЙ ВОЙНЫ... ИМЕННО В НАШЕМ ГОРОДЕ ЛЕВ НИКОЛАЕВИЧ НАПИСАЛ ДВА ИЗВЕСТНЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЯ: «КАЗАКИ» И «ДЕТСТВО»...
Сам сквер на территории, прилегающей к Спасскому собору, был разбит еще в конце XIX века и сразу стал излюбленным местом отдыха курортников и горожан. А имя Толстого обрел только тогда, когда усилиями инициативной группы здесь впервые появился памятник писателю — в 2005 году.

Музыкальная эстафета

ЛЮБИМЫЕ ПЕСНИ ПОД ШУМ ФОНТАНОВ

Легендарный вокально-инструментальный ансамбль выступил на площади перед городской администрацией, ставшей в этот день главной праздничной локацией.



Полина Иноземцева

В первой части большой концертной программы Празднику весны и труда свои вокальные и хореографические номера посвятили лучшие детские творческие коллективы Пятигорска.

Затем на сцену вышел ансамбль народной песни «Веселуха». «От Волги до Енисея», «Ой, Дуся, ой, Маруся», «Как Ивановы дочки» в исполнении артистов не могли не покориť зрителя.

Музыкальную эстафету подхватили «Старые песни» и «Jazzmakers», коллективы которые в Пятигорске знают и любят давно.

Ярким и красочным, впрочем как всегда, получилось выступление народного сценического казачьего ансамбля «Хуторок», буквально зажегшего публику.

А финальным аккордом стало выступление прославленного ВИА «Синяя птица», подарившего гостям мероприятия любимые хиты прошлых лет: «Ты мне не спишь», «Я иду к тебе навстречу», «Так вот какая ты», «Белый теплоход», «Там, где клен шумит».



Кстати

По традиции Праздник весны и труда в Пятигорске отмечают открытием сезона фонтанов. Фонтаны запустили по всему городу. Первым в водной цепочке ожил и заиграл цветными струями светодинамичный Центральный фонтан.

<p>УЧРЕДИТЕЛЬ — администрация города Пятигорска</p> <p>Главный редактор М. И. ГУЛЕВСКАЯ</p>	<p>АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: 357502, Пятигорск, ул. Университетская, 32а.</p> <p>ТЕЛЕФОНЫ: 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. Подписной индекс: 31685.</p> <p>Заказ № 975 Тираж — 10 000 экз. Подписан в печать в 19.00. По графику — 19.00.</p>
---	--	---	---	--

ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

30.04.2021

г. Пятигорск

№ 1295

О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства многоквартирного жилого дома по ул. Кооперативной (ООО «Специализированный застройщик «Кавказэлитстрой»)
В соответствии со статьями 5.1, 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города-курорта Пятигорска, Правилами землепользования и застройки муниципального образования города-курорта Пятигорска, Порядком организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний на территории муниципального образования города-курорта Пятигорска по проектам документов в области градостроительной деятельности, утвержденным решением Думы города Пятигорска от 29 ноября 2018 г. № 43-30 РД, протоколом № 12 от 26 апреля 2021 года общественных обсуждений, заключением и рекомендациями по результатам общественных обсуждений, —

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Предоставить разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Ставропольский край, города Пятигорск, ул. Кооперативная, принадлежащего Обществу с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик «Кавказэлитстрой», с параметрами: максимальное количество этажей — 9 надземных этажей.

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Пятигорска Ставропольского края

04.05.2021

г. Пятигорск

№ 1301

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта документации по планировке территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании городе-курорте Пятигорске, утвержденным решением Думы города Пятигорска от 25 мая 2005 г. № 79-42 ГД, Порядком организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний на территории муниципального образования города-курорта Пятигорска по проектам документов в области градостроительной деятельности, утвержденным решением Думы города Пятигорска от 29 ноября 2018 г. № 43-30 РД, —

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить проведение публичных слушаний по рассмотрению проекта документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» на 2 июня 2021 года на 10 часов 00 минут по адресу: город Пятигорск, пл. Ленина, 2 в здании администрации города (первый этаж, зал заседаний).

2. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города Пятигорска подготовить и 6 мая 2021 года опубликовать в газете «Пятигорская правда» и разместить на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети Интернет оповещение о начале публичных слушаний и проект документации по планировке территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

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

Глава города Пятигорска

Д. Ю. ВОРОШИЛОВ

ОПОВЕЩЕНИЕ О НАЧАЛЕ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

Постановлением администрации города Пятигорска на 2 июня 2021 года на 10 часов 00 минут назначены публичные слушания по рассмотрению проекта документации по планировке территории «Реконструкция ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» по адресу: город Пятигорск, пл. Ленина, 2 в здании администрации города Пятигорска (первый этаж, зал заседаний).

Экспозиция проекта будет открыта с 12 мая 2021 года по 26 мая 2021 года включительно в рабочие дни с 9-00 часов до 18-00 часов, в пятницу с 9-00 часов до 17-00 часов на втором этаже здания администрации по адресу: город Пятигорск, пл. Ленина, 2, рядом с кабинетом 208.

На экспозиции будут представлены материалы в составе:

информационные материалы;
проект планировки территории «Реконструкция ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» (основная часть);
проект межевания территории «Реконструкция ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»,

которые также будут размещены на официальном сайте муниципального образования города-курорта Пятигорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://www.pyatigorsk.org>, и 6 мая 2021 года опубликованы в газете «Пятигорская правда».

Консультирование посетителей экспозиции будет проводить Управление архитектуры и градостроительства администрации города Пятигорска 21 мая 2021 года с 09-00 часов до 12-00 часов по вышеуказанному адресу.

Предложения и замечания, касающиеся проекта документации по планировке территории, можно подавать в устной и письменной форме в ходе проведения собрания участников публичных слушаний (2 июня 2021 года) или в Комиссию в рабочие дни с 9-00 часов до 18-00 часов, в пятницу с 9-00 часов до 17-00 часов по адресу: город Пятигорск, пл. Ленина, 2 кабинеты 208 или 605, а также записать в журнале учета посетителей экспозиции.

Подача в Комиссию предложений и замечаний по рассмотрению проекта документации по планировке территории «Реконструкция ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» прекращается 2 июня 2021 года.

Участниками публичных слушаний по проекту документации по планировке территории являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлен данный проект, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) — для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес — для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Исполняющий обязанности начальника

Управления архитектуры и градостроительства

Д. И. УКЛЕИН

Информационные материалы

Постановлением администрации города Пятигорска на 2 июня 2021 года назначены публичные слушания по рассмотрению проекта документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки».

Разработка вышеуказанного проекта на основании муниципальных контрактов № 18-2020 и №19-2020 от 16 октября 2020 года и технического задания на подготовку документации по планировке территории объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки», заключенных с Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства».

Цели разработки и задачи проекта:

- обеспечение устойчивого развития территории;
- выделение элементов планировочной структуры проектирования;
- установление границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства;
- установление границ земельных участков, предназначенных для размещения и строительства линейного объекта;
- установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры;
- установления зон планируемого размещения объектов федерального значения;
- установление границ земельных участков и публичных сервитутов.

Проектное решение разработано с учетом существующей планировочной структуры, предоставленных и планируемых земельных участков, существующих и проектируемых инженерных коммуникаций.

Техническая характеристика объекта:

- категория дороги — городские дороги в соответствии с Таблицей 11.2а СП 42.13330.2016 (в границах населенного пункта);
- протяженность участка — 1,7 км (уточняется проектом, из условий сопряжения с существующей дорогой);
- число полос движения — 2;
- ширина полосы движения — 3,75 м;
- вид покрытия — асфальтобетон;
- тип дорожной одежды — капитальный;
- ширину тротуара принять в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- предусмотреть устройство велосипедной дорожки;
- предусмотреть устройство освещения;
- поперечные проезды (местные дороги) — ширина проезжей части — 6,0 м.



ОБЩЕСТВООГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

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

Заказчик: МКУ «УКС»

«Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. Проект планировки территории для линейного объекта

Часть 1. Основная часть

28353013-19-2020-ППТ

Том 1

Таблица регистрации изменений

Изм.	№	Подпись	Дата

2020



ОБЩЕСТВООГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

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

Заказчик: МКУ «УКС»

«Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. Проект планировки территории для линейного объекта

Часть 1. Основная часть

28353013-19-2020-ППТ

Том 1

Генеральный директор

А.А. Иводитова

Главный инженер проекта

К.П. Венедиктов

2020

2									
Обозначение	Наименование	Страница	Примечание						
	Титульный лист								
28353013-19-2020-ППТ-С	Содержание тома	2							
28353013-19-2020-ППТ-СП	Состав проекта	4							
28353013-19-2020-ППТ-СИ	Список исполнителей	5							
28353013-19-2020-ППТ1.1.1.	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта федерального значения, а также о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>	6							
	1. Исходные данные и условия для подготовки проекта планировки территории для линейного объекта	6							
	2. Положение о характеристиках планируемого развития территории	9							
	2.1 Краткая характеристика объекта проектирования	9							
	2.2 Физико-географическая характеристика территории проектирования.	10							
	3. Положение об очередности планируемого развития территории	14							
	3.1 Описание принципиальных проектных решений линейного объекта, последовательность его строительства	14							
	3.2 Сведения о земельных участках, расположенных в границах проектирования	26							
	ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ								
	Приложение 1. Ведомость пересекаемых инженерных коммуникаций и водопропускных труб, ведомость примыканий								
	Приложение 2. Ведомость координат характерных точек границ планируемого размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»								
28353013-19-2020-ППТ1.1.2.	ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ								
МКУ «УКС»									
28353013-19-2020-ППТ-С									
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						ППТ	1	1	
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Вендиктов					Реконструкция автомобильной дороги ул.	П	1	1
И. контр.	Проскуркин					Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки			
Кад. инж.	Порошина					ООО "Севкавгипроводхоз"			

3									
Обозначение	Наименование	Страница	Примечание						
	Чертеж 1. Основной чертеж планировки территории, совмещенный с чертежом красных линий								
	Чертеж 2. Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам								
МКУ «УКС»									
28353013-19-2020-ППТ-С									
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	

4									
Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание						
I	28353013-19-2020-ППТ1.1.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>							
I	28353013-19-2020-ППТ1.1.2	<i>Графическая часть</i>							
I	28353013-19-2020-ППТ 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	28353013-19-2020-ППТ1.2.2	<i>Графическая часть</i>							
II	28353013-18-2020-ПМТ 2.1.1	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>							
II	28353013-18-2020-ПМТ 2.1.2	<i>Графическая часть</i>							
II	28353013-18-2020-ПМТ 2.2.2	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Часть 2. Материалы по обоснованию</i> <i>Графическая часть</i>							
МКУ «УКС»									
28353013-19-2020-ППТ-СП									
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Реконструкция автомобильной дороги ул.	П	1	1
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Вендиктов					Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки			
И. контр.	Проскуркин					ООО "Севкавгипроводхоз"			
Кад. инж.	Порошина								

5									
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.							
Вендиктов К.П.	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.							
МКУ «УКС»									
28353013-19-2020-ППТ-СИ									
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Реконструкция автомобильной дороги ул.	П	1	1
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Вендиктов					Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки			
И. контр.	Проскуркин					ООО "Севкавгипроводхоз"			
Кад. инж.	Порошина								

10

- число полос движения - 2;
- ширина полосы движения - 3,75 м;
- вид покрытия - асфальтобетон;
- тип дорожной одежды - капитальный;
- ширину тротуара принять в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- предусмотреть устройство велосипедной дорожки;
- предусмотреть устройство освещения;
- поперечные проезды (местные дороги) - ширина проезжей части – 6,0 м.

Расстояние между красными линиями соответствует рекомендуемому в СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Проект разработан на картографическом материале, выполненным в географической системе координат местности - МСК 26. Инженерно-геодезические изыскания выполнены ООО «Севкавгипроводхоз».

2.2. Физико-географическая характеристика территории проектирования

В административном отношении изучаемая территория входит в регион Кавказских Минеральных Вод и расположена по адресу п. Энергетик, ул. Подстанционная, Ставропольского края.

Климат рассматриваемой территории континентальный.

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.

На данной территории преобладают ветры широтных направлений.

Преобладающими, в течение всего года, являются ветры восточного и юго-восточного румбов, велика также повторяемость западных и северо-западных румбов.

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).

Среднегодовая температура воздуха 7,8 – 8,7°C. Самым тёплым месяцем является июль со среднемесячной температурой 20 – 22°C, а самым холодным – январь (-4 – -5°C).

Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	10

11

Продолжительность безморозного периода составляет 170-190 дней.

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.

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.

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 1).

Таблица 1 – Даты первого и последнего заморозка и продолжительность безморозного периода на поверхности почвы.

Даты		Продолжительность безморозного периода, дни
первого заморозка осенью	последнего заморозка весной	
05.10	27.04	160

Сведения по промерзанию почвы в районе изысканий имеются за ограниченный период времени (Таблица 2).

Таблица 2 – Глубина промерзания почвы по данным наблюдений, см. (м.ст. Золотушка, 1947-55 г.г.)

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 $d_{н}$ определяется на основе теплотехнических расчетов. Результаты расчетов приведены в Таблице 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 4 представлены данные о числе дней с атмосфер-

Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	11

12

ными явлениями по месяцам и за год.

Таблица 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 метелив день с метелью составляет 6 часов, средняя продолжительность за год 45 часов.

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

Число дней с гололедно-изморозевыми явлениями велико, размеры отложений достигают больших значений. Так, по данным метеостанции Пятигорск, максимальный диаметр 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, при проектировании к опасным относятся Гидрометеорологические процессы и явления, достигающие следующих критериев:

Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	12

13

Наводнение	Затопление на глубину более 1,0 м при скорости течения воды более 0,7 м/с
Ветер	Скорость более 30 м/с, для побережий 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, наблюденный 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 $N=130$ 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 снежные лавины отсутствуют.

Затопление участка работ водотоками исключается.

Основными 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;

Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	13

14												
<p>–механическое повреждение почвенно-растительного покрова (проезд техники, вытаптывание);</p> <p>В штатном режиме эксплуатации объекта инженерно-экологических изысканий прямого воздействия на почвенный покров, земельные и водные ресурсы оказываться не будет.</p> <p>Техногенные образования (tQiv) 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.</p> <p>На отдельных участках трассы верх четвертичных отложений представлен почвенными образованиями, маломощными (до 10 см), изучены визуально.</p> <p>Негативного воздействия физических факторов на отдельные компоненты окружающей среды и население близлежащей селитебной зоны не ожидается.</p> <p>По физико-географическим и климатическим условиям район благоприятен для производства работ.</p> <p>3.Положение об очередности планируемого развития территории</p> <p>3.1. Описание принципиальных проектных решений линейного объекта, последовательность его строительства</p> <p>Начало трассы ПК0+00 принято на км 0+000 автомобильной дороги - улица Подстанционная поселка Энергетик города Пятигорска.</p> <p>Конец трассы ПК 16+56.22, принят на км 1+650 автомобильной дороги - улица Подстанционная поселка Энергетик города Пятигорска.</p> <p>Протяжение дороги –1656,22м.</p> <p>Подготовка территории реконструкции</p> <p>Перед началом реконструкции автомобильной дороги производится восстановление трассы на местности I категории сложности, с выноской знаков закрепления трассы, уточняются границы земель, занимаемых под автомобильную дорогу.</p> <p>Снос существующих строений проектом не предусматривается.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проектом предусматривается фрезерование существующего слоя асфальтобетонного покрытия: • -по основной дороге, толщиной 14 см-1781,64 м3; • - на примыканиях, парковках, автобусных остановках, толщиной 14 см, в объеме –1032,08 м3; • - на проездах во дворах, толщиной 5 см – 38,82 м3. • Срезанный асфальтогранулят вывозится на АБЗ. 												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.уч</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.уч	Лист	№док	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.уч	Лист	№док	Подп.	Дата							
Лист 14												

16												
<p>Объем оплачиваемых земляных работ составляет 5680 м3.</p> <p>Профильный объем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Насыпь - 1870 м3; - Выемка - 5680 м3. <p>При проектировании продольного профиля учитывалось:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение допустимых СП 42.13330.2016, уклонов и радиусов вертикальных кривых; - условия существующей застройки; - условия сложившегося рельефа; - отметок на примыканиях; - с учетом прохождения существующих коммуникаций. <p>Радиусы вертикальных кривых и продольные уклоны приняты в пределах, допустимых СП для данной категории дороги:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наименьший радиус кривой в плане - 70 м; - наименьший радиус кривой в профиле: <ul style="list-style-type: none"> • вогнутой - 317,89м; • выпуклой - 662,45м; - наибольший продольный уклон - 79,24%. <p>Видимость встречного автомобиля, как в плане, так и продольном профиле, обеспечена.</p> <p>Поперечные профили земляного полотна разработаны в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016и ГОСТ Р 52399-2005 «Геометрические элементы автомобильных дорог», с учетом расположения существующих коммуникаций и существующей застройки.</p> <p>Поперечный профиль принят:</p> <p>ПК 0+00 – ПК 0+68 - Ширина земляного полотна-11,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, совмещенный тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-35,6м.</p> <p>ПК 0+68 – ПК 3+26 – Ширина земляного полотна-13,5-33,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон, совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-31м.</p> <p>ПК 3+26– ПК 4+14-Ширина земляного полотна-17,3-23,6м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки, шириной 4,8-5,5м, тротуар с левой стороны, шириной 2,0 м, с правой стороны за парковкой, шириной 2,0-5,6 м в бортовом камне БР 100.20.8. По-</p>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.уч</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.уч	Лист	№док	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.уч	Лист	№док	Подп.	Дата							
Лист 16												

15												
<ul style="list-style-type: none"> • Разборка щебеночного основания • - по основной дороге, толщиной 15 см- 1908,9 м3. • - на примыканиях, парковках, автобусных остановках, толщиной 15 см- 1105,8 м3. <p>Разборка покрытия на существующих тротуарах-241,5 м3.</p> <p>Демонтаж бортового камня-3587 п.м</p> <p>Разборка асбестоцементной трубы под основной дорогой D= 0,36 м – 20 п. м.</p> <p>Разборка водоприемного колодца</p> <ul style="list-style-type: none"> • металлическая решетка- 2 п.м; • водоприемный колодец-2 м3. <p>Разборка существующих элементов обустройства:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дорожные знаки- 43 шт- стойки, 59 шт-щитки; • перильное ограждение-212 п.м. <p>Существующие автопавильоны-4 шт.</p> <p>Разобраный материал не пригоден для дальнейшего использования и вывозится: металлические изделия на пункт приема металла на расстояние 10 км., остальной материал - на полигон ТБО, на расстояние 36 км.</p> <p>Предусматривается наращивание или понижение горловины колодцев существующих коммуникаций, с заменой старого люка на новый в количестве – 94 шт.</p> <p>При устройстве тротуаров, парковок и велодорожек предусматривается срезка растительного грунта толщиной 15 см, с дальнейшей его транспортировкой на площадку, на расстоянии 1 км.</p> <p>Проектом не предусматривается вырубка зеленых насаждений. В соответствии с письмом от 08.02.21 г, №991/09, от администрации г. Пятигорска, предусматривается сохранение зеленых насаждений, попадающих в зону производства работ, в количестве – 70 шт. с пересадкой на расстояние 10 км.</p> <p>Все существующие коммуникации, их местоположение отражены в «Ведомости пересечений существующих коммуникаций», а также показаны на планах трассы.</p> <p>На период реконструкции, работы выполняются без движения транспорта.</p> <p>Земляное полотно</p> <p>Земляное полотно участка дороги, подлежащего реконструкции, находится в удовлетворительном состоянии. Предусматривается устройство корыта для дорожной одежды проезжей части, при доведении геометрических параметров до нормативных показателей. Грунт вывозится на площадку для временного складирования, на расстояние 1 км в дальнейшем используется на обсыпку бортового камня.</p>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.уч</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.уч	Лист	№док	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.уч	Лист	№док	Подп.	Дата							
Лист 15												

17												
<p>лоса постоянного отвода-29,5м.</p> <p>ПК 4+14–ПК 4+47,5- Ширина земляного полотна-22,5-29,7м, проезжая часть – 7,0 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки справа и слева, шириной 5,5м, тротуар за парковкой, шириной 2,0-5,6 м в бортовом камне БР 100.20.8.</p> <p>Полоса постоянного отвода-30,0м.</p> <p>ПК 4+47,5-ПК 4+70,5 –Ширина земляного полотна-17,3-23,6 м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки, шириной 4,8-5,5м, тротуар с левой стороны, шириной 2,0 м, с правой стороны за парковкой, шириной 2,0-5,6 м в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-30,0м.</p> <p>ПК 4+70,5- ПК 4+94,5 -Ширина земляного полотна-13,5-33,5 м, проезжая часть – 7,0 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-36,0м.</p> <p>ПК 4+94,5- ПК 5+29-Ширина земляного полотна-18,0-35,6м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки с левой стороны, шириной 5,5 м, тротуар с левой стороны за парковкой, шириной 2,0-5,6м, с правой стороны шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-36,0м.</p> <p>ПК 5+29-ПК 5+96 -Ширина земляного полотна-13,5-33,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-25,0 м.</p> <p>ПК 5+96- ПК 6+20– Ширина земляного полотна-17,3-23,6м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки, шириной 4,8-5,5м, тротуар с левой стороны, шириной 2,0 м, с правой стороны за парковкой, шириной 2,0-5,6 м в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-26,0м.</p> <p>ПК 6+20- ПК 6+67– Ширина земляного полотна-13,5-33,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-24,0м.</p> <p>ПК 6+67- ПК 7+25,5– Ширина земляного полотна-17,3-23,6м, проезжая часть – 7,0</p>												
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Коп.уч</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.уч	Лист	№док	Подп.	Дата						
Изм.	Коп.уч	Лист	№док	Подп.	Дата							
Лист 17												

18	<p>мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-25,0м.</p> <p>ПК 7+25,5- ПК 8+65- Ширина земляного полотна-13,5-33,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, совмещенный тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-25,0м.</p> <p>ПК 8+65-ПК 9+10-Ширина земляного полотна-14,0-20,0м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон, справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8. справа совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-14,0-20,0м.</p> <p>ПК 9+10- ПК 9+35-Ширина земляного полотна-15,26-16,9м, проезжая часть – 7,76-9,4 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон, справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8.справа совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-28,0м.</p> <p>ПК 9+35-ПК 10+39-Ширина земляного полотна-11,0м, Проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар, справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8. совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-23,0м.</p> <p>ПК 10+39-ПК 10+92-Ширина земляного полотна-12,0-26,0м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8, велослужба справа, шириной 1,5 м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-32,0м.</p> <p>ПК 10+92-ПК 11+26 - Ширина земляного полотна-11,0м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар, справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8. совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-11,0м.</p> <p>ПК 11+26-ПК 11+64-Ширина земляного полотна-12,0-26м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной</p>	Лист 18					
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист 18

19	<p>0,25 м, тротуар, справа совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8, велослужба справа, шириной 1,5 м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-23,0м.</p> <p>ПК 11+64-ПК 12+02- Ширина земляного полотна-16,5-20,1м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки справа, шириной 5,5м, тротуар за парковкой, шириной 2,0-5,6 м, совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-26,0м.</p> <p>ПК 12+02-ПК 12+84,5-Ширина земляного полотна-17,5-35,1м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки справа, шириной 5,5м, тротуар за парковкой, шириной 2,0-5,6 м, с устройством велослужбы справа, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-26,0м.</p> <p>ПК 12+84,5-ПК14+57-Ширина земляного полотна-16,5-20,1м, проезжая часть – 7,0 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки справа, шириной 5,5м, тротуар за парковкой, шириной 2,0-5,6 м, совмещенный с велослужбой, шириной 1,5м в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-30,0м.</p> <p>ПК 14+57-ПК 15+34- Ширина земляного полотна-14,5-28,5м, проезжая часть – 7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон, совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8. Полоса постоянного отвода-30,0м.</p> <p>ПК 15+34- ПК 16+27,5-Ширина земляного полотна-18,5-25,7м, проезжая часть – 7,0 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, с устройством парковки справа, шириной 5,5 м, тротуар слева совмещен с проезжей частью, справа с парковкой, шириной 2,0-5,6 м в бортовом камне БР 100.20.8, с устройством велослужбы справа, совмещенной с тротуаром, шириной 1,5м, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-33,0м.</p> <p>ПК 16+27,5-ПК 16+43-Ширина земляного полотна-14,0-28,0м, проезжая часть – 7,0 м в бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м, тротуар с двух сторон совмещен с проезжей частью, шириной 2,0 м в бортовом камне БР 100.20.8, с устройством велослужбы справа, шириной 1,5 м в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-36,0м.</p> <p>ПК 16+43-ПК 16+56,22 (К.тр) -Ширина земляного полотна-13,0м, проезжая часть –</p>	Лист 19					
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист 19

20	<p>7,0 мв бортовом камне БР100.30.18, с устройством полосы безопасности с 2х сторон шириной 0,25 м. Совмещенный тротуар с двух сторон шириной 2,0 м, в бортовом камне БР 100.20.8, велослужба шириной 1,5м справа, в бортовом камне БР 100.20.8.Полоса постоянного отвода-34,0м.</p> <p style="text-align: center;">Искусственные сооружения</p> <p>На участке реконструкции автомобильной дороги проектом предусматривается устройство искусственных сооружений.</p> <p>На ПК 9+32,5 предусматривается демонтаж существующей асбестоцементной трубы, $d=0,36м$, $L= 20,0 м$ с заменой на новую трубу- ж/бетонную фундаментную с плоским основанием, с цилиндрическим входным звеном.</p> <p>При проектировании труб руководствовались требованиями СП 35.13330.2011 "Мосты и трубы". Искусственные сооружения запроектированы капитального типа, под нагрузки НК14.</p> <p>Конструкция железобетонной трубы и укрепление на выходном оголовке запроектирована применительно к типовой документации «Трубы водопропускные железобетонные круглые с плоским основанием для железных и автомобильных дорог» Шифр 2175 РЧ.</p> <p style="text-align: center;">Ведомость существующих и вновь проектируемых искусственных сооружений</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">№ п/п</th> <th colspan="2">Местоположение</th> <th rowspan="2">Наименование водотока</th> <th rowspan="2">Расчётный расход м³/сек.</th> <th rowspan="2">Тип и отверстие сооружения</th> <th colspan="2">Длина проектируемая</th> <th rowspan="2">Примечание</th> </tr> <tr> <th>2</th> <th>3</th> <th>с оголовками м</th> <th>без оголовков м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>9</td> <td>32,5</td> <td>перепускная</td> <td>б/р</td> <td>Ж.б. круглая. труба отв. 1,5 м, фундам. с норм. вх.зв. с ливнеприёмным колодцем</td> <td>24,17</td> <td>20,17</td> <td>Замена сущ. мет. трубы $D=2x1,5 м$ трубы $D=2x1,5 м$</td> </tr> </tbody> </table> <p>Укрепление предусматривается монолитным бетоном В20 F200 на слое гравия, толщиной 10 см.</p> <p>Для сбора воды с проезжей части предусматривается устройство водоотвода закрытого типа из бетонных колодцев, соединённых гофрированными трубами $D=500с$ установкой в них очистных сооружений. Сбор воды осуществляется через дождеприёмники, с установкой фильтров - ФОПС – МУ. Сброс воды осуществляется по рельефу местности на зеленую зону, а также в существующую ливневую канализацию</p> <p>Водоотвод с проезжей части выполнен применительно к решениям типового про-</p>	№ п/п	Местоположение		Наименование водотока	Расчётный расход м ³ /сек.	Тип и отверстие сооружения	Длина проектируемая		Примечание	2	3	с оголовками м	без оголовков м	1	2	3	4	5	6	8	9	10	1	9	32,5	перепускная	б/р	Ж.б. круглая. труба отв. 1,5 м, фундам. с норм. вх.зв. с ливнеприёмным колодцем	24,17	20,17	Замена сущ. мет. трубы $D=2x1,5 м$ трубы $D=2x1,5 м$	Лист 20
№ п/п	Местоположение		Наименование водотока	Расчётный расход м ³ /сек.				Тип и отверстие сооружения	Длина проектируемая		Примечание																						
	2	3			с оголовками м	без оголовков м																											
1	2	3	4	5	6	8	9	10																									
1	9	32,5	перепускная	б/р	Ж.б. круглая. труба отв. 1,5 м, фундам. с норм. вх.зв. с ливнеприёмным колодцем	24,17	20,17	Замена сущ. мет. трубы $D=2x1,5 м$ трубы $D=2x1,5 м$																									
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист 20																										

21	<p>екта 503-09-7-84 «Водоотводные сооружения на автомобильных дорогах общей сети Союза ССР», альбом 1.</p> <p>Фильтры ФОПС приняты в соответствии с СТО 64235108-002-2016.</p> <p style="text-align: center;">Дорожная одежда</p> <p>Конструкция дорожной одежды разработана, исходя из транспортно-эксплуатационных требований, категории дороги с учётом существующей дорожной одежды, а также в соответствии с заданием на проектирование.</p> <p>Расчет конструкции дорожной одежды произведен по ОДН 218.046-01 «Проектирование нежестких дорожных одежд» с учетом требований ГОСТ Р 5248-2007 «Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения и габариты приближения».</p> <p>Проектной документацией предусмотрена полная замена конструкции дорожной одежды.</p> <p>Предусматривается срезка существующего асфальтобетонного покрытия средней толщиной 14 см, разборка существующего основания из щебня, средней толщиной 15 см.</p> <p>По согласованию с заказчиком, конструкция дорожной одежды предусматривается капитального типа (асфальтобетон) и представлена следующей конструкцией:</p> <ul style="list-style-type: none"> • слой геотекстиля Дорнит 400; • нижний слой основания из песчано-гравийной смеси С4 толщ. 16 см; • верхний слой основания из песчано-гравийной смеси С4 толщ. 15 см;; • розлив битума БНД 60/90, из расчета 0,7 л/м²; • нижний слой покрытия из пористой крупнозернистой асфальтобетонной смеси II марки, толщиной 8 см ГОСТ 9128-2013; • розлив битума БНД 60/90, из расчета 0,3 л/м²; • средний слой покрытия из плотного мелкозернистого асфальтобетона I марки, тип Б, толщиной 7 см, ГОСТ 9128-2013; • розлив битума БНД 60/90, из расчета 0,3 л/м²; • верхний слой покрытия из плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси I марки, тип А, толщиной 5 см, ГОСТ 9128-2013. <p>Площадь покрытия составляет – 12954 м².</p> <p>Ширина проезжей части составляет– 2x3,5 м, в бортовом камне БР 100.30.18.</p> <p>Длина бортового камня БР 100.30.18 – 2532п.м.</p> <p>Поперечный профиль проезжей части, двухскатный - 20%.</p> <p>На малых кривых проектом предусматривается устройство уширения проезжей части каждой полосы в соответствии с СП 42.13330.2016.</p>	Лист 21					
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист 21

22																																										
<p>Проектом предусматривается устройство тротуаров, совмещенных с проезжей частью от ПК 0+00 до ПК 0+68, от ПК 14+68 до ПК 15+30, от ПК 15+30 до ПК 16+56,22 с двух сторон от ПК 0+68 до ПК 2+43, от ПК 4+70 до ПК 8+66, от ПК 3+25 до ПК 4+70, от ПК 8+66 до ПК 9+72, с одной стороны от ПК 2+43 до ПК 3+25 и от ПК 9+72 до ПК 14+68, шириной 2,0 м, в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016, с учетом МГН (встречного движения инвалидов на креслах-колясках, что соответствует СП 59.13330.2012):</p> <p>Тип I, на тротуарах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание из асфальтогранулята, толщиной 12 см; - покрытие из горячей песчаной асфальтобетонной смеси II марки тип Д, толщ. 5 см. <p>Тип II, в местах устройства пандусов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание из асфальтогранулята, толщиной 12 см; - слой из пескоцементной смеси, толщиной 5 см. - покрытие – тактильная плитка с продольными рифами, толщиной 5 см, с заполнением и расшивкой швов песком. <p>Устанавливается бортовой камень БР100.20.8 на бетонном основании В15, F200.</p> <p>Предусматривается обсыпка бортового камня ранее разработанным грунтом.</p> <p>В местах устройства пандусов укладываются тактильные плиты, размером 50x50x5 см по 4 шт. на каждый пандус.</p> <p>Проектом предусматривается устройство велосипедных дорожек, совмещенных с тротуаром с правой стороны от ПК 8+66 до ПК 9+72, от ПК 9+72 до ПК 14+68, а также устройство велосипедных дорожек от ПК 15+30 до ПК 16+56,22, шириной 1,5м.</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание из асфальтогранулята, толщиной 12 см; - покрытие из горячей песчаной асфальтобетонной смеси II марки тип Д, толщ. 5 см. - Устройство покрытий эпоксидно-каучукового покрытия, толщиной 0,5 см. <p>Устанавливается бортовой камень БР100.20.8 на бетонном основании В15 F200.</p> <p>Предусматривается обсыпка бортового камня ранее разработанным грунтом.</p>																																										
<p>Ведомость устройства велодорожек (справа)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">№ п/п</th> <th colspan="2">Местоположение</th> <th rowspan="2">Протяже-ние, м</th> <th rowspan="2">Шири-на, м</th> <th rowspan="2">Площадь, м2</th> <th rowspan="2">Длина поребрика БР 100.20.8, м</th> <th rowspan="2">Примеча-ние</th> </tr> <tr> <th>от ПК +</th> <th>до ПК +</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>8+68,90</td> <td>10+53,00</td> <td>200,00</td> <td>1,50</td> <td>300</td> <td>231</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10+61,20</td> <td>14+73,70</td> <td>418,20</td> <td>1,50</td> <td>627</td> <td>581</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>15+28,10</td> <td>16+56,22</td> <td>129,00</td> <td>1,50</td> <td>194</td> <td>154</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Итого</td> <td>747,20</td> <td></td> <td>1121</td> <td>965</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Местоположение		Протяже-ние, м	Шири-на, м	Площадь, м2	Длина поребрика БР 100.20.8, м	Примеча-ние	от ПК +	до ПК +	1	8+68,90	10+53,00	200,00	1,50	300	231		2	10+61,20	14+73,70	418,20	1,50	627	581		3	15+28,10	16+56,22	129,00	1,50	194	154		Итого			747,20		1121	965	
№ п/п		Местоположение							Протяже-ние, м	Шири-на, м	Площадь, м2	Длина поребрика БР 100.20.8, м	Примеча-ние																													
	от ПК +	до ПК +																																								
1	8+68,90	10+53,00	200,00	1,50	300	231																																				
2	10+61,20	14+73,70	418,20	1,50	627	581																																				
3	15+28,10	16+56,22	129,00	1,50	194	154																																				
Итого			747,20		1121	965																																				
Лист																																										
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ																																										
22																																										
Изм. Коп.ч Лист №док Подп. Дата																																										

23
<p>Пересечения и примыкания</p>
<p>На рассматриваемом участке автодороги имеются примыкания и пересечения в одном уровне. Общее количество пересечений и примыканий на проектируемом участке составляет:</p> <p>примыкания - 27шт.</p> <p>проезды во дворах-3</p> <p>Работы по примыканиям и пересечениям в одном уровне, выполнены применительно к типовым решениям серии 503-0-51.89 «Пересечения и примыкания автомобильных дорог в одном уровне» и СП 42.13330.2016.</p> <p>По согласованию с заказчиком проектом предусматривается устройство примыканий в одном уровне. Радиусы сопряжения, (по кромке проезжей части) приняты в соответствии с СП 42.13330.2016 и условий сложившейся застройки и составляют от 6 до 30 м.</p> <p>На примыканиях предусматривается устройство дорожной одежды по типу основной дороги.</p> <p>Площадь покрытия на примыканиях составляет-3791 м2.</p> <p>Видимость на примыканиях обеспечена.</p> <p>По согласованию с заказчиком проектной документацией предусматривается устройство проездов во дворах.</p> <ul style="list-style-type: none"> - существующее асфальтобетонное покрытия, толщ. 5 см (срезка); - розлив битума БНД 60/90, из расчёта 0,3 л/м2 - покрытие из горячего асфальтобетона I марки тип А, толщ. 5 см. <p>Площадь покрытия составляет – 5385 м2.</p> <p>На примыкании на ПК 15+09 в связи с низкой интенсивностью предусматривается устройство дорожной одежды следующей конструкции:</p> <ul style="list-style-type: none"> • слой геотекстиля Дорнит 400; • нижний слой основания из песчано-гравийной смеси С4 толщ. 16 см; • верхний слой основания из песчано-гравийной смеси С4 толщ. 15 см; • розлив битума БНД 60/90, из расчета 0,7 л/м2; • нижний слой покрытия из плотного мелкозернистого асфальтобетона I марки, тип Б, толщиной 7 см, ГОСТ 9128-2013; • розлив битума БНД 60/90, из расчета 0,3 л/м2; • верхний слой покрытия из плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси I марки, тип А, толщиной 5 см, ГОСТ 9128-2013. <p>Предусматривается устройство присыпных обочин из асфальтогранулята вдоль съезда.</p> <p>По согласованию с заказчиком проектом предусматривается реконструкция площадок</p>
Лист
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ
23
Изм. Коп.ч Лист №док Подп. Дата

24
<p>для стоянок автотранспорта с конструкцией дорожной одежды по типу основной дороги.</p> <p>Площадь покрытия составляет 6171 м2.</p> <p>Примыкания и стоянки для автотранспорта обустраиваются дорожными знаками в соответствии ГОСТ Р 52289-2019 и ГОСТ Р 52290-2004.</p> <p>Ведомость пересечений и примыканий отражена в приложении 1</p> <p style="text-align: center;">Обустройство дороги, организация и безопасность движения</p> <p>В соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», ГОСТ 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения» и «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах». Проектом предусмотрено обустройство реконструируемого участка дороги.</p> <p>Также предусмотрены следующие работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устройство освещения; - установка дорожных знаков согласно требованиям п. 5.1.16 (таб.1.) ГОСТ Р 52289-2019. <p>Знаки устанавливаются III типоразмера на металлических стойках СКМ, применительно к типовым конструкциям, серия 3.503.9-80 «Опоры дорожных знаков на автомобильных дорогах», стойки приняты для 2-го ветрового района. Щиты знаков приняты II типоразмера на пленке тип Б (кроме знаков 5.19.1 и 5.19.2 «Пешеходный переход»). В соответствии с изменением №2 к ГОСТ 52290-2004 от 28.02.2014г (утверждено и введено в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09 декабря 2013 г. № 2219-ст) дорожные знаки 5.19.1 и 5.19.2 выполнены II типоразмера с размером щита 900x900мм на пленке тип В флуоресцентной основы желто-зеленого цвета.</p> <p>Для обеспечения безопасности движения автотранспорта и пешеходов, а так же ориентировки водителей на автомобильной дороге, предусмотрены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • план и продольный профиль запроектирован в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016; • видимость, как в плане, так и в профиле обеспечена; • информация водителей обеспечена установкой дорожных знаков; • устройство тротуаров; • устройство велодорожек; • разметка проезжей части; • разметка пешеходных переходов; • устройство пандусов; • устройств металлического перильного ограждения;
Лист
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ
24
Изм. Коп.ч Лист №док Подп. Дата

25
<ul style="list-style-type: none"> • устройство металлического барьерного ограждения; • устройство искусственных неровностей; • устройство остановок общественного транспорта. <p>Технические средства организации дорожного движения размещаются с учетом их наилучшей видимости участниками дорожного движения, как в светлое, так и темное время суток, удобства эксплуатации и обслуживания, а также исключения возможности их непреднамеренных повреждений. При этом они не должны закрываться от участников дорожного движения какими-либо препятствиями.</p> <p>Дорожные знаки исполняются согласно ГОСТ Р 52290-2004 организациями, имеющими лицензию на изготовление дорожных знаков.</p> <p>Изображения знаков следует выполнять материалами, обеспечивающими колориметрические характеристики по ГОСТ Р 52289-2019. Корпус и оборотная сторона знаков, а также все элементы крепления должны быть серого цвета.</p> <p>Дорожные знаки, кроме специально оговоренных случаев, устанавливаются с правой стороны дороги вне проезжей части и обочины. Расстояние от кромки проезжей части или бортового камня до ближайшего к ней края знака, установленного сбоку проезжей части, должно составлять от 0,5 до 2,0 м.</p> <p style="text-align: center;">Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта</p> <p>Проектом предусматривается реконструкция остановок общественного транспорта.</p> <p>На каждой остановке устраивается заездной карман длиной 13 м, шириной 3,75 м, отгон полосы на въезде и выезде, длиной 15 м, а также устройство посадочной площадки, длиной 13 м, шириной 3,0 м.</p> <p>Дорожная одежда на заездном кармане устраивается по типу основной дороги.</p> <p>Покрытие на посадочной площадке устраивается следующей конструкции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание из асфальтогранулята, толщиной 12 см; - покрытие из горячей песчаной асфальтобетонной смеси II марки тип Д, толщ. 5 см. <p>Вдоль посадочной площадки со стороны заездного кармана устанавливается бетонный бортовой камень БР 100.45.18, на бетонном основании В15, на остальной части посадочной площадки бортовой камень БР 100.20.8 на бетонном основании В15.</p> <p>Проектом предусматривается понижение бортового камня БР 100.45.18 в начале и в конце заездных карманов для безопасности участников дорожного движения.</p> <p style="text-align: center;">Мероприятия по обеспечению доступности маломобильных групп населения</p>
Лист
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ
25
Изм. Коп.ч Лист №док Подп. Дата

Проектом предусматривается устройство пандусов и тротуаров шириной 2,0 м для маломобильных групп населения, согласно СП 59.13330.2012.

При устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд уклон составляет не более 1:12 %.

Бордюрные пандусы на пешеходных переходах полностью располагаются в пределах зоны, предназначенной для пешеходов, и не выступают на проезжую часть.

Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не превышает 0,015 м.

Высота бордюров по краям пешеходных путей на территории принята не менее 0,05 м.

Перепады высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м.

В местах устройства пандусов укладываются тактильные плиты на расстоянии 0,8-1,0 м до объекта информации, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, размером 50х50х5 см - 4 шт. на каждый пандус при ширине 2,0 м.

Тактильная плитка с продольными рифами, толщиной 5 см укладывается на основание из гравия, толщиной 15 см, с устройством выравнивающего слоя из пескоцементной смеси, толщиной 5 см, с пригонкой и проверкой по уровню, с заполнением и расшивкой швов песком.

Покрытие пандусов из твердых материалов, ровное, без зазоров, предотвращающее скольжение, т.е. сохраняющее крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге.

3.2 Сведения о земельных участках, расположенных в границах проектирования

Для определения размеров земельного участка под размещение автомобильных дорог разработаны продольные профили дорог и запроектированы конструктивные поперечные профили.

План полосы отвода выполнен в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016, «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Ширина полосы постоянного отвода составляет от 11,0 м до 36,0 м. Это позволит обеспечить необходимые условия производства работ по содержанию автомобильных дорог.

Проектируемая территория автомобильной дороги представляет собой существующую автомобильную дорогу с асфальтобетонным покрытием.

Площадь территории в границах полосы отвода 5,9 га.

Детально контуры и площади полосы отвода представлены в графической части на чертежах «Основной чертеж планировки территории, совмещенный с чертежом красных линий» настоящего раздела.

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист	26
Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

11	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190102:634 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	118 (0,01)
12	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190114:20с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	299 (0,03)
13	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190114:23	кв.м.(га)	365 (0,04)
14	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:16с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	2271 (0,23)
15	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:13	кв.м.(га)	350 (0,04)
16	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:18863	кв.м.(га)	23 (0,002)
17	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:262	кв.м.(га)	61 (0,006)
18	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:25	кв.м.(га)	827 (0,08)
19	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:273	кв.м.(га)	323 (0,03)
20	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190105:8	кв.м.(га)	698 (0,07)
21	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190109:10	кв.м.(га)	93 (0,01)
22	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190109:22	кв.м.(га)	669 (0,07)
23	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:432	кв.м.(га)	30 (0,003)
24	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:12	кв.м.(га)	27 (0,003)
25	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:536	кв.м.(га)	45 (0,005)
26	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:534	кв.м.(га)	33 (0,003)
27	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:377	кв.м.(га)	12 (0,001)
28	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190114:535	кв.м.(га)	45 (0,005)
29	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190112:31	кв.м.(га)	29 (0,003)
30	Земельный участок с кадастровым номером 26:33:190112:30	кв.м.(га)	41 (0,004)

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.

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист	28
Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Грунт для строительства насыпи и присыпных обочин используется из существующего грунтового резерва, поэтому земли под грунтовый резерв отводить не требуется.

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).

При формировании планировочной структуры проекта планировки территории за основу принят Генеральный план города Пятигорска, а также сформированные земельные участки и фактически используемые территории.

Координирование объекта выполнено графически в системе координат МСК – 26, в Балтийской системе высот, на основе представленной инженерно-геодезической съемки. Ведомость координат концевых, поворотных точек красных линий приведена в Приложении 2.

Состав территории в границах полосы отвода

№ п/п	Образуемые земельные участки	Ед. измерения	Площадь
1	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:31:000000:65:3У1 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	341 (0,03)
2	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	кв.м.(га)	12821 (1,28)
3	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:31:000000:7450 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	511 (0,05)
4	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:31:020418:2с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	215 (0,02)
5	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:000000:18841 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	38006 (3,8)
6	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190101:3 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	161 (0,02)
7	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190101:181	кв.м.(га)	39 (0,004)
8	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190115:1 с сохранение исходного в измененных границах	кв.м.(га)	151 (0,02)
9	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190114:3	кв.м.(га)	139 (0,01)
10	Образуемый земельный участок путем раздела земельного участка с кадастровым номером 26:33:190114:5	кв.м.(га)	65 (0,007)

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист	27
Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Сведения о предполагаемых затратах, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей

В проектной документации «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» не предусматривается снос зданий и сооружений, переселение людей.

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	28353013-19-2020-ППТ-ПЗ	Лист	29
Изм.	Коп.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ						30
Изм.	Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						30
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ						Лист
						30

14	10+96,04	Электрокабель	39		гл. - 0,60		электросети Пятигоск	
15	11+23,02	интернет(пост ЛТД)	84		+5,90	ВЛ 0,4 кВ ВЛ 220 В 2 пр.	ЮТК	
16	12+79,33	ВЛ 110 кВ	87		+8,0	6пр.	ЦЭС	
17	12+92,47	Электрокабель	68		гл. - 0,64	6каб.	электросети Пятигоск	
18	14+09,05	Электрокабель	86		гл. - 0,7	10кВ	электросети Пятигоск	
19	14+78,71	ВЛ 220 в	66		+6,30	10кВ	электросети Пятигоск	
20	15+22,15	ВЛ 220 в	85		+6,60	1 каб.	электросети Пятигоск	
21	15+92,15	Электрокабель	46		гл. - 0,90	КЛ 2х10 кВ	Филиал АО "СО-ЕЭС" ОДУ Юга	
Водопровод и канализация								
1	4+72,68	Канализация	61		гл. - 1,8		Филиал ГУП "Ставропольрайводоканал"	
2	4+74,06	Водопровод	87		гл. - 1,50	ст.76	Кавминводыводоканал	
3	4+83,05	Канализация	90		гл. - 1,80	кер. 300	Водоканал	
4	7+53,39	Водопровод	4		гл. - 1,7		Водоканал	
5	7+07,44	Водопровод	86		гл. - 0,63	пл.100	Водоканал	
6	7+28,56	Канализация	63		гл. - 2,06	кер.200	Водоканал	
7	8+65,6	Канализация	86		гл. - 1,08	асб.120	Водоканал	
8	9+02,80	Водопровод	16		гл. - 2,05	чуг.250	Водоканал	
9	9+32,38	Канализация	89		гл. - 0,40	асб.360	Водоканал	
10	14+93,78	Водопровод	33		гл. - 1,50	ст.500	Водоканал	
Газопровод								
1	2+42,61	Газопровод с/д	89		гл. - 1,0	ст.50	АО "Пятигорскгоргаз"	
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ						Лист		
						32		

Приложение 1										31
Ведомость пересекаемых инженерных коммуникаций и водопропускных труб, ведомость примыканий										
№ п/п	Местоположение ПК +	Наименование коммуникаций	Угол пересечения (острый), град.	Отметка оси дороги в месте пересечения		Глубина заложения или высота над землей, м	Количество проводов, кабелей, труб, материал, диаметр	Владелец	Примечание	
				Сущ.	Проектная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Пересечения инженерных коммуникаций										
Электрические сети										
1	0+12,13	ВЛ 0,4 кВ.	83			6,5	2 пр.	электросети Пятигоск		
2	1+0,94	ВЛ 35 кВ	64			+8,0	3 пр.	Л-304		
3	1+04,16	ВЛ 35 кВ	64			+8,0	3 пр.	ЗАО "ЮРК" г. Лермонтов		
4	3+00	ВЛ 0,4 кВ	32			+6,0	4 пр.	электросети Пятигоск		
5	3+31,56	ВЛ 0,4 кВ	21			-0,7	1 пр. 2 каб.	электросети Пятигоск		
6	4+81,74	ВЛ 0,4 кВ	34			+6,5		электросети Пятигоск		
7	5+30,31	ВЛ 0,4 кВ	85			+6,5		электросети Пятигоск		
8	7+29,66	ВЛ 0,4 кВ	79			+6,5		электросети Пятигоск		
9	9+02,18	КЛ 0,4 кВ	88			гл. - 0,60	2 каб.	ЦЭС		
10	10+35,28	КЛ 10 кВ	48			гл. - 0,60		электросети Пятигоск		
11	10+37,19	КЛ 10 кВ	34			гл. - 0,60	2каб.	электросети Пятигоск		
12	10+40,5	ВЛ 35 кВ	36			гл. - 0,60	6 пров.	ЦЭС		
13	10+62,73	Электрокабель	24			гл. - 0,60		электросети Пятигоск		
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ						Лист				
						31				

2	5+45,81	Газопровод н/д	61			гл. - 1,20	ст.80	АО "Пятигорскгоргаз"	
3	5+86,47	Газопровод с/д	86			гл. - 1,5	ст.100	АО "Пятигорскгоргаз"	
4	7+57,64	Газопровод с/д	85			гл. - 1,01	ст.100 ???	АО "Пятигорскгоргаз"	
5	8+46,56	Газопровод с/д	89			гл. - 1,5	ст.100	АО "Пятигорскгоргаз"	
6	8+92,07	Газопровод с/д	87			гл. - 1,1	ст.80	АО "Пятигорскгоргаз"	
7	9+00,31	Газопровод с/д	86			гл. - 1,1	ст.50	АО "Пятигорскгоргаз"	
8	11+83,82	Газопровод н/д	86			гл. - 2,33	ст.80	АО "Пятигорскгоргаз"	
9	12+46,60	Газопровод н/д	88			гл. - 1,20	ст.50	АО "Пятигорскгоргаз"	
10	14+60,48	Газопровод в/д	74			+5,00	ст.300	АО "Пятигорскгоргаз"	
11	15+20,40	Газопровод с/д	87			гл. - 1,0	ст.100	АО "Пятигорскгоргаз"	
Сети связи									
1	0+24,00	4каб.	85			гл. - 0,9	1 пр.	ОАО "Ростелеком"	
2	4+75,35	Кабель связи	56			гл. - 1,08	1пр. 8каб.	ЮТК	
3	4+80,58	Кабель связи	86			гл. - 0,70	3пр. 19каб.	ЮТК	
4	7+28,20	Кабель связи	83			гл. - 0,40	1каб.	ЮТК	
5	8+21,43	Кабель связи	69			гл. - 0,40	2каб.	ЮТК	
6	8+24,72	Кабель связи	89			гл. - 0,40	37каб.	ОДУ Юга России	
7	9+54,95	Кабель связи	43			гл. - 1,0	16каб.	ЮТК	
8	10+29,60	Кабель связи	31			гл. - 0,63	3каб.	ОДУ Юга России	
9	10+32,77	Кабель связи	18			гл. - 0,65	3каб.	ЮТК	
10	10+48,60	Кабель связи	28			гл. - 0,70	3каб.	ЮТК	
11	11+09,64	Кабель связи	84			гл. - 0,75		ЮТК	
12	12+08,39	Кабель связи	84			гл. - 0,80	2каб.	ЮТК	
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ						Лист			
						33			

										34
13	14+13,3 7	Кабель связи	68		гл. -0,75	2каб.	ЮТК			
14	15+35,3 1	Кабель связи	85		гл. -0,6		ОДУ Юга России			
Тепловые сети										
1	4+89,83	Теплотрасса	87		гл. -1,65	ст.150	ООО "Энергетик"			
2	5+66,11	Теплотрасса	85		гл. -0,75	ст.300	ООО "Энергетик"			
3	8+63,13	Теплотрасса	89		гл. -1,20	ст.50	ООО "Энергетик"			
4	9+42,90	Теплотрасса	66		+6,50	ст.300	ООО "Энергетик"	Аро чный перех од		
5	14+61,6 0	Теплотрасса	75		+5,0	ст.300	ООО "Энергетик"	Аро чный перех од		
1	3+26,14	Арка мет.					кот,Машу к			
Вынос инженерных коммуникаций из пятна строительства										
Электрические сети										
1	0+53,58 - 0+80,61	ВЛ 0,4 кВ.			+6,50	4 пр	Электосе ти			
2	0 - 5+ 35,36	ВЛ 0,4 кВ.				4 пр	Электосе ти			
3	1+1,5 - 4+87,97	Воздушная ли ния			+6,0	4 пр 220 кВ	Электосе ти			
4	5+31,18 - 6+19,46	Воздушная ли ния				4 пр 220 кВ	Электосе ти			
5	6+61,78 - 8+59,03	Электрокабель			гл. 0,6	Кл 10 кВ 2 каб.	Электосе ти			
6	9+60,23 - 10+25,1 6	Электрокабель				2 каб.	ЦЭС			
7	11+29,9 2 - 14+8,71	Электрокабель			гл. 1,0	2 каб.	ЦЭС			
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ										
										Лист 34
Изм.	Копч.	Лист	№док	Подп.	Дата					

Изм. Копч. Лист №док Подп. Дата

										36
3	3+56,42 - 4+74,05	Кабель связи						гл. 0,7	4 пр. 11 каб.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
4	4+74,05 - 5+27,12	Кабель связи						гл. 0,7	4 пр. 14 каб.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
5	5+27,12 - 7+00	Кабель связи						гл. 0,6	4 пр. 18 каб.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
6	7+00 - 10+00	Кабель связи						гл. 0,42 -0,6	24 каб -22 каб.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
7	10+19,3 6 - 11+80,3 4	Кабель связи						гл. 0,63	3 кабеля.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
8	13+00 - 14+17,6 3	Кабель связи						гл. -0,63	3 каб	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком
Тепловые сети										
1	9+43,25 - 10+16,6 2	Теплотрасса						0,63		Кот,"Маш ук "ООО"Эн ергетик"
2	14+63,3 7 - 14+94,7 2	Теплотрасса						0,63		
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ										
										Лист 36
Изм.	Копч.	Лист	№док	Подп.	Дата					

Изм. Копч. Лист №док Подп. Дата

										35
8	10+69,9 3 - 16+50,0	Интернет(пост ЛТД)			5,9	ВЛ 0,4 кВ ВЛ 220 В 2 пр.	ЮТК			
Водопровод и канализация										
1	5+61,66 -7+7,25 кол.	Водопровод			гл. -1,33 гл. -1,25	плас. 250	Водока нал			
2	5+78,39 - 7+25,99	Канализация			гл.-2,12	кер. 200	Водока нал			
3	7+7,25 - 7+96,47	Водопровод			гл. - 1,7	плас.100	Водока нал			
4	8+88,68 - 10+29,0 7	Водопровод			гл. -2,05	плас. 250	Водока нал			
5	11+52,2 2 - 14+62,7 6	Водопровод			гл. 0,9 - гл. 1,9	ст. 50	Водока нал			
6	15+5,67 - 16+53,9 2	Водопровод			гл. -1,2 гл. -1,3	ст. 50	Водока нал			
Газопровод										
1	3+46,0 - 5+43,71	Газопровод ср.д.			гл. -1,1 -1,3	ст. 146	АО "Пя тигорск- Горгаз"			
2	5+43,71 - 8+46,45	Газопровод ср.д.			гл. -0,34 -1,00	ст. 100	АО "Пя тигорск- Горгаз"			
3	7+59,32 -9+0	Газопровод ср.д.			гл. - 0,6 -1,18	ст. 100	АО "Пя тигорск- Горгаз"			
4	10+78,8 8 - 16+19,8 8	Газопровод ср.д.			гл. - 1,0 -1,8	ст. 100	АО "Пя тигорск- Горгаз"			
Сети связи										
1	1+55,16 -2+67,4	Кабель связи			гл. 0,9	1 пр.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком			
2	2+94,0 - 3+56,42	Кабель связи			гл. 0,7	1 пр. 2 каб.	ООО "ЮТК" Пяти горск/рост елеком			
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ										
										Лист 35
Изм.	Копч.	Лист	№док	Подп.	Дата					

Изм. Копч. Лист №док Подп. Дата

										37
Ведомость примыканий										
№ п/п	ПК	+	Наименование и характеристика дорог	Угол пересечения °	Примыкания		Площадь примыкания, м2	Длина	Примечания	
					Влево	Вправо				
1	0	0	ул. Гагарина		инд.		329			
2	2	46,6	съезд к дому, ул. Подстанционная 28	90	инд.		78	10,5		
3	3	14	съезд к дому, ул. Подстанционная 28	90	инд.		285	13		
4	3	53,3	съезд к школе, ул. Подстанционная 23	90	инд.		77	10,5		
5	4	73,6	съезд к дому, ул. Подстанционная 20	90	инд.		106	13		
6	4	85,3	съезд к дому, ул. Подстанционная 21	90	инд.		137	20		
7	5	62,5	съезд к дому, ул. Подстанционная 20	90	инд.		101	16,5		
8	5	87,2	съезд к дому, ул. Подстанционная 18	90	инд.		46	7		
9	5	93	съезд к дому, ул. Подстанционная 16	97	инд.		72	13,5		
10	6	45,5	съезд к МРСК Северного Кавказа, ул. Подстанционная 13а	90	инд.		175	6		
11	6	98,7	съезд к спортивной площадке	93	инд.		191	20		
12	7	41,2	съезд к дому, ул. Подстанционная 13а	86	инд.		281	26		
13	7	90	съезд к детскому саду, ул. Подстанционная 1	90	инд.		51	8		
14	8	17,6	съезд к дому, ул. Подстанционная 2а	90	инд.		71	6,5		
15	8	22,9	съезд к ДК	90	инд.		187	19,5		
16	8	52,2	съезд к дому, ул. Подстанционная 4	89	инд.		58	6		
17	8	63,2	съезд к ДК	90	инд.		183	22		
18	9	6,7	съезд к дому	90	инд.		23	4		
19	9	35,2	съезд к ЦЭС	14	инд.		574	80		
20	10	56,7	ул. Подстанционная	102	инд.		165	21		
21	11	78,2	съезд к ЦЭС	90	инд.		14	3,5		
22	12	21,5	съезд к "Гвардия КМВ"	90	инд.		20	3,5		
23	12	83,5	съезд к ЦЭС	90	инд.		15	2,5		
24	14	2,5	съезд к ЦЭС	99	инд.		36	7,5		
25	14	79	съезд к Перкельскому питомнику	95	инд.		258	17,5		
26	15	9	ул. Энергетическая	105	инд.		144	17		
27	16	28,3	съезд к лагерю, ул. Пионерлагерная 4	48	инд.		114	16		
Проезды во дворах										
1	ПК 4+73,6 ПК 5+62,5				инд.		2208			
2	ПК 4+80,5- ПК 4+87,8				инд.		705			
3	ПК 8+17,6- ПК 8+52,5				инд.		2472			
28353013-19-2020-ППТ-ПЗ										
										Лист 37
Изм.	Копч.	Лист	№док	Подп.	Дата					

Изм. Копч. Лист №док Подп. Дата

Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								46		

Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								48		

Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								50		

Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								47		

Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								49		

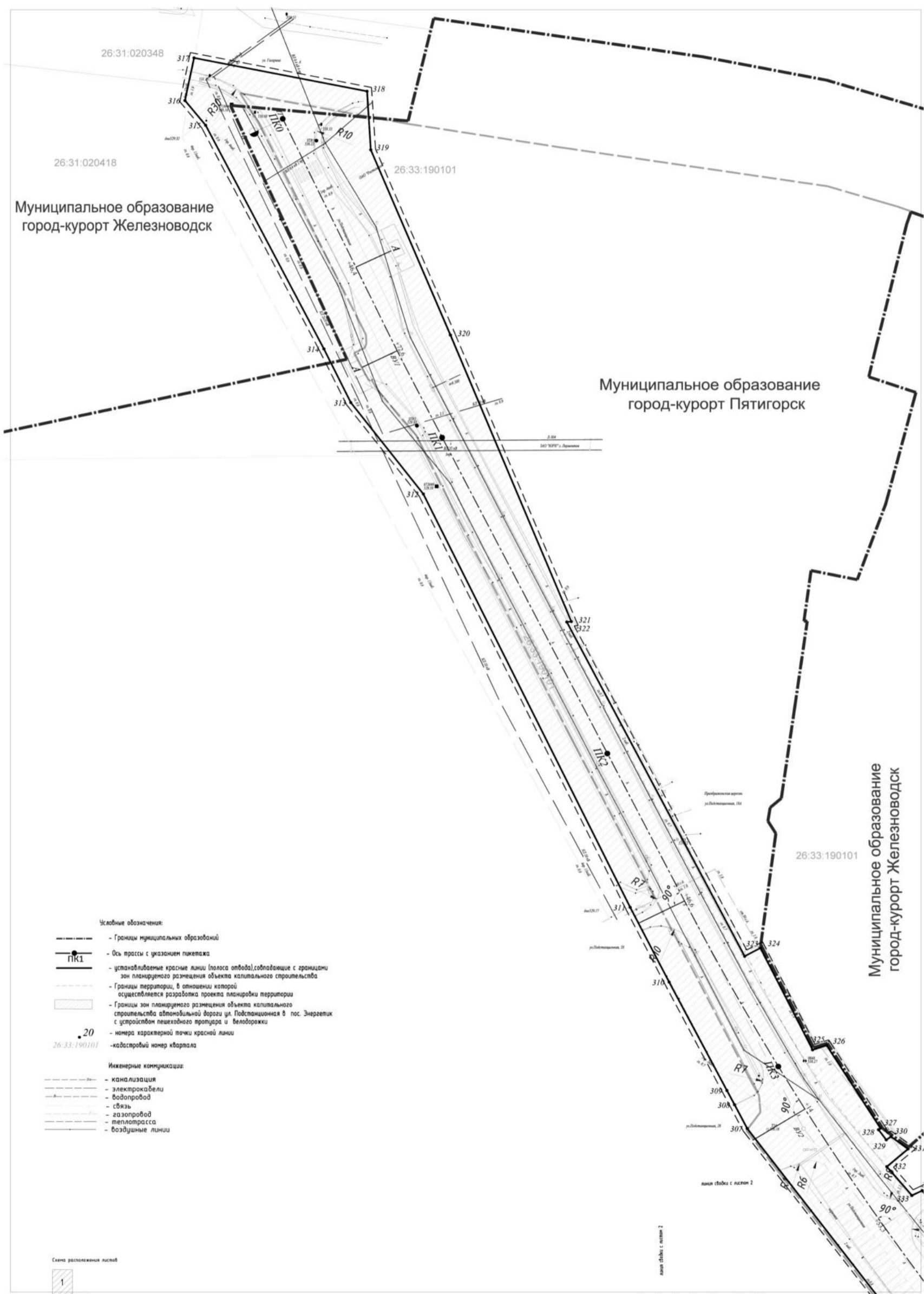
Изм.		Копч.	Лист	Подп.	Дата	Изм.	Копч.	Лист	Подп.	Дата
								28353013-19-2020-ППТ-ПЗ		
Изм. № подл.		Подп. и дата				Взам. инв. №		Лист		
								51		

ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

Чертеж 1

Чертеж планировки территории совмещенный с чертежом красных линий



Муниципальное образование
город-курорт Железноводск

Муниципальное образование
город-курорт Пятигорск

Муниципальное образование
город-курорт Железноводск

- Условные обозначения:**
- Границы муниципальных образований
 - Ось трассы с указанием пикетажа
 - устанавливаемые красные линии (полоса отвода), совпадающие с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства
 - Границы территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории
 - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного перехода и велодорожки
 - номера характерной точки красной линии
 - кадастровый номер квартала
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
 - электрокабели
 - водопровод
 - связь
 - газопровод
 - теплотрасса
 - воздушные линии



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

26.35.3013-19-2020-ППТ					
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного перехода и велодорожки					
Имя	Фамилия	Лист	№ док.	Табл.	Дата
Иван	Игорь	1	19	1	09.20
Земчук	Шаловская				09.20
Код инженер	Гуськова				09.20
Код инженер	Воронина				09.20
Иванов	Павлович				09.20

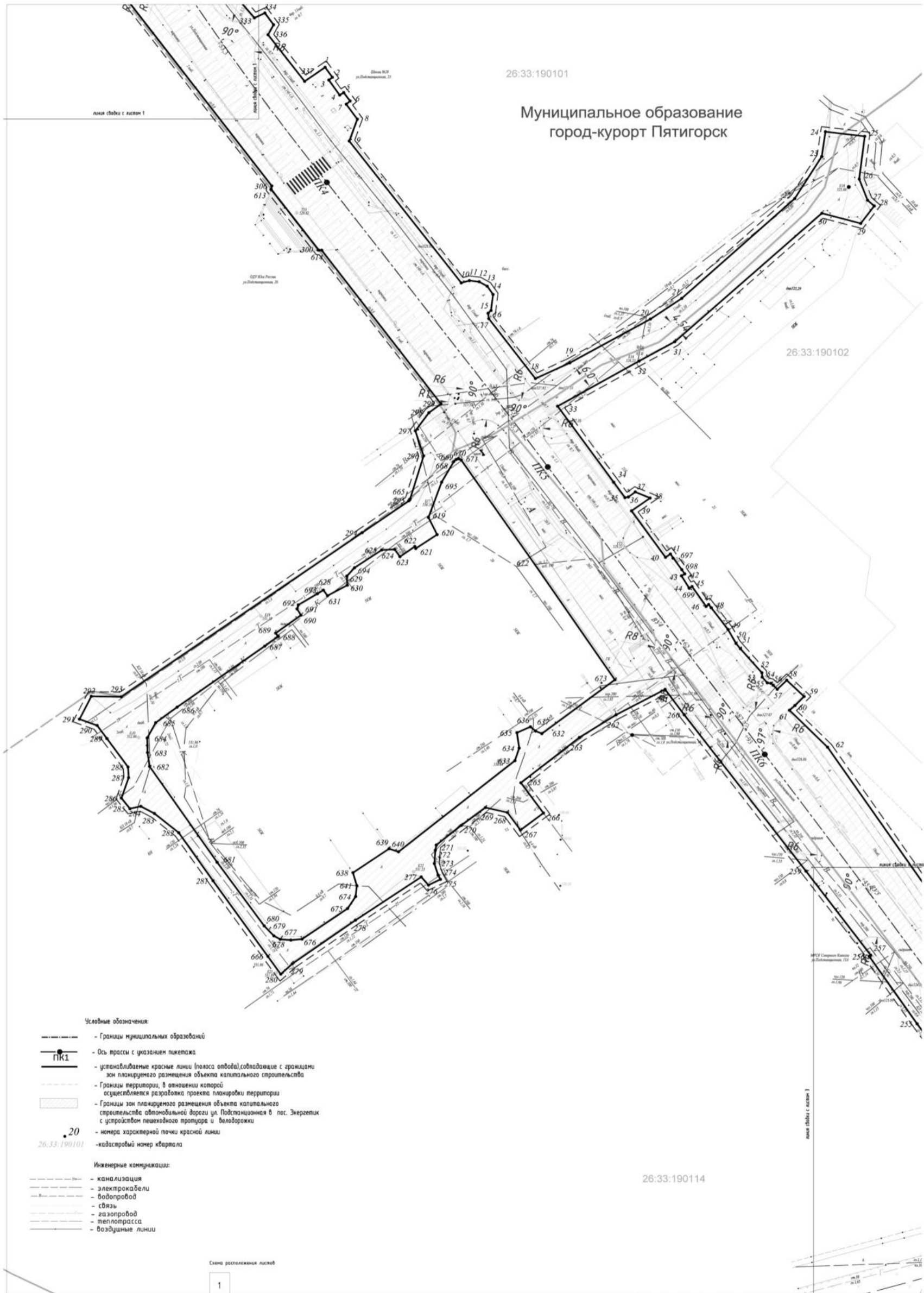
Статус	Лист	Листов
ПМТ	1	5

ООО «Северокавказпроект»
г. Пятигорск 2020

РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

Чертеж 1

Чертеж планировки территории
совмещенный с чертежом красных линий



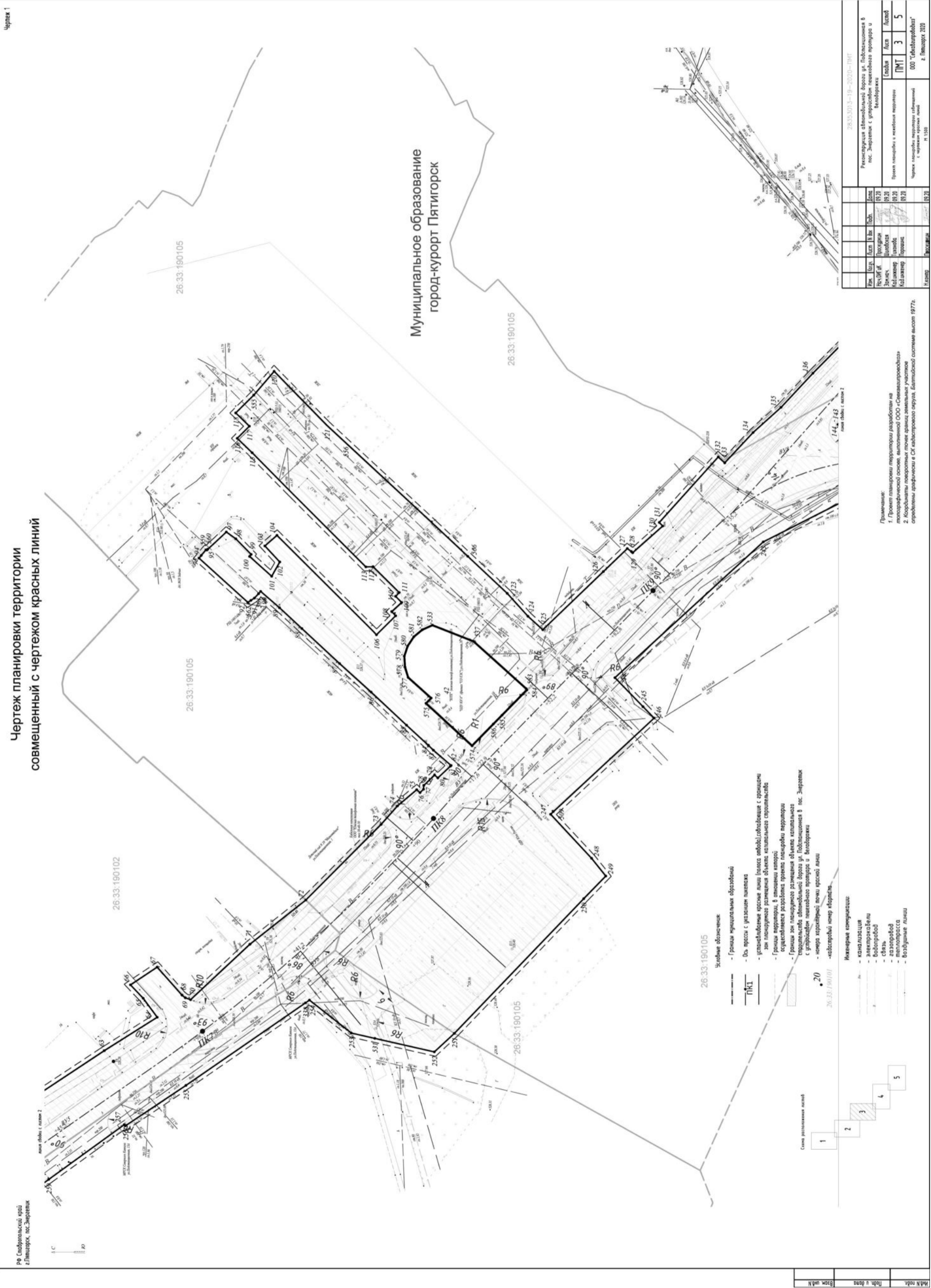
Примечание:
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Севкавказпроект»
2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системы высот 1977г.

Имя	Фамилия	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Нач.СМТ	Проскурин	1	19		09.20
Замерч	Шибалова	2	20		09.20
Кад.инженер	Гузнова	3	21		09.20
Кад.инженер	Лоранца	4	22		09.20
Н.инженер	Проскурин	5	23		09.20

26.33:3013-19-2020-ПМТ
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки

Лист	2	5
Лист	2	5
Лист	2	5

ООО «Севкавказпроект»
г. Пятигорск 2020
н 1500



Чертеж планировки территории совмещенный с чертежом красных линий

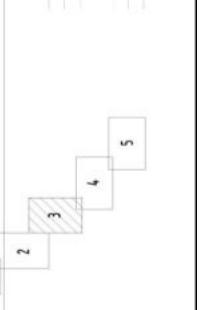
Муниципальное образование город-курорт Пятигорск

№	Имя	Подпись	Дата
1	И.И. Иванов	[Подпись]	19.05.2021
2	М.М. Петров	[Подпись]	19.05.2021
3	С.С. Сидоров	[Подпись]	19.05.2021
4	В.В. Волков	[Подпись]	19.05.2021
5	А.А. Абрамов	[Подпись]	19.05.2021

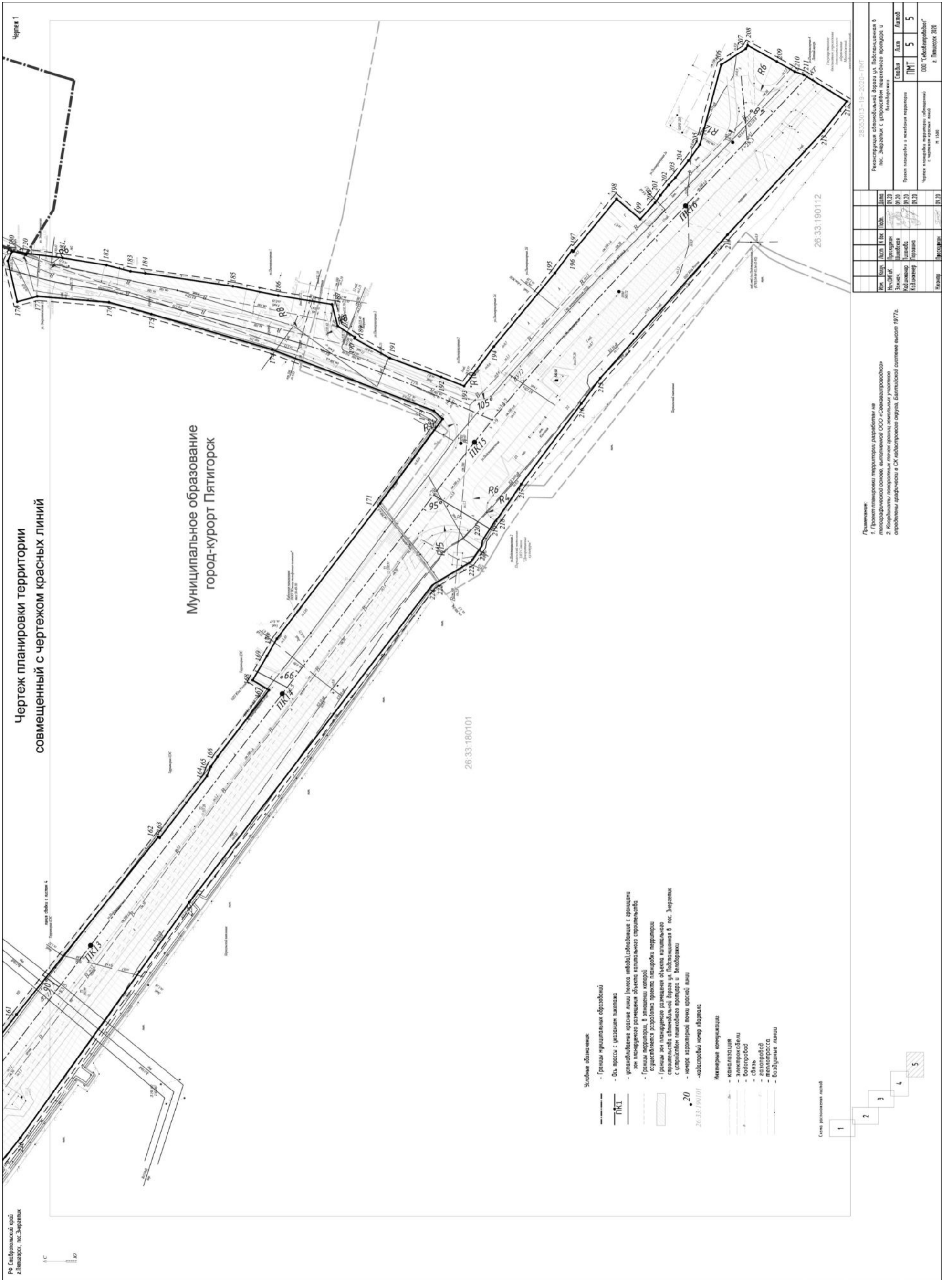
Примечание:
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Специализированная проекционная организация» в масштабе 1:500.
2. Корректировки по территории земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системы высот 1977г.

Условные обозначения:
- Границы муниципальных образований
- Ось протекания реки
- Границы зон территориального планирования
- Границы зон градостроительного назначения территории
- Границы зон территориального назначения объектов капитального строительства
- Границы зон территориального назначения объектов капитального строительства с учетом зон территориального назначения объектов капитального строительства
- Границы зон территориального назначения объектов капитального строительства с учетом зон территориального назначения объектов капитального строительства

Инженерные коммуникации:
- канализация
- водопровод
- газопровод
- теплопровод
- воздушные линии



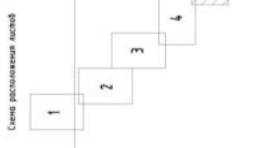
№	Имя	Подпись	Дата
1	И.И. Иванов	[Подпись]	19.05.2021
2	М.М. Петров	[Подпись]	19.05.2021
3	С.С. Сидоров	[Подпись]	19.05.2021
4	В.В. Волков	[Подпись]	19.05.2021
5	А.А. Абрамов	[Подпись]	19.05.2021



Чертеж планировки территории совмещенный с чертежом красных линий

Муниципальное образование город-курорт Пятигорск

- Условные обозначения:**
- Границы муниципальных образований
 - Ось протекания с указанием пункта
 - Идентификационные красные линии (показаны штриховыми линиями с разрывами) для планировочного размещения объектов капитального строительства
 - Границы территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории
 - Границы зон планировочного размещения объектов капитального строительства административной территории (показаны штриховыми линиями с разрывами)
 - номера кварталов и участки
 - кадастровый номер участка
- Инженерные коммуникации:**
- канализация
 - водопровод
 - связь
 - газопровод
 - теплопровод
 - воздушные линии



Примечание:
 1. Проект планировки территории разработан на основании:
 1. Проект планировки территории, утвержденной Советом городского округа Пятигорск от 28.08.2018 г.
 2. Проект планировки территории, утвержденной Советом городского округа Пятигорск от 28.08.2018 г.
 3. Проект планировки территории, утвержденной Советом городского округа Пятигорск от 28.08.2018 г.
 4. Проект планировки территории, утвержденной Советом городского округа Пятигорск от 28.08.2018 г.

№	Имя	Фамилия	Подпись	Дата
1	Иванов	Иван Иванович	[Подпись]	19.10.2020
2	Петров	Петров	[Подпись]	19.10.2020
3	Сидоров	Сидоров	[Подпись]	19.10.2020
4	Колесников	Колесников	[Подпись]	19.10.2020
5	Сидоров	Сидоров	[Подпись]	19.10.2020

26.33.190112

26.33.180101

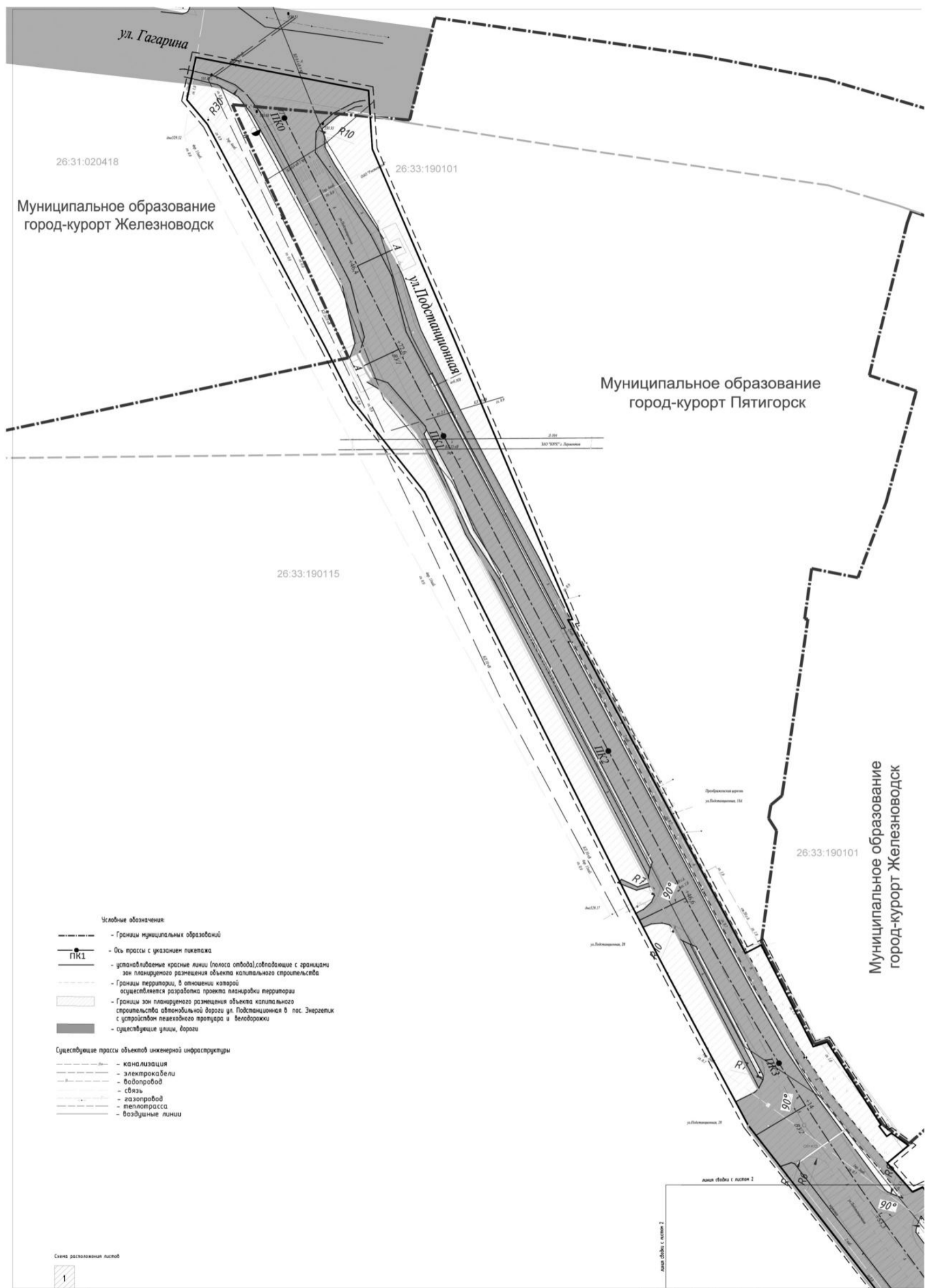
26.33.013-19-2020-ПМТ	
Реконструкция административной территории ул. Подпалочная в пос. Заречье с устройством пешеходного перехода и благоустройством территории	
Состав	Лист
ПМТ	5
Лист	5
Чертеж подготовлен в соответствии с требованиями к чертежам, утвержденным в 2018 г. (№ 158)	
г. Пятигорск 2020	

Р4 Сводный проект градостроительного плана территории, пос. Заречье

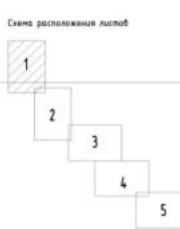
РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

Чертеж 1

Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам



- Условные обозначения:**
- Границы муниципальных образований
 - Ось трассы с указанием шпикетажа
 - устанавливаемые красные линии (полоса отвода), совпадающие с границами зон планируемого размещения объекта капитального строительства
 - Границы территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории
 - Границы зон планируемого размещения объекта капитального строительства автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки
 - существующие улицы, дороги
- Существующие трассы объектов инженерной инфраструктуры:**
- канализация
 - электрокабели
 - водопровод
 - связь
 - газопровод
 - теплотрасса
 - воздушные линии



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

Имя	Фамилия	Лист	№ документа	Подп.	Дата
Нач.ОИГ	Проксурская	09.20			
Зам.нач.	Шоловская	09.20			
Кад.инженер	Тихонова	09.20			
Кад.инженер	Порошина	09.20			
Н.компр.	Проксурская	09.20			

26:35:01.3-19-2020-ПМТ
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки

Стр.	Лист	Листов
ПМТ	1	5

ООО "Севкавэспроудкоз"
г. Пятигорск 2020

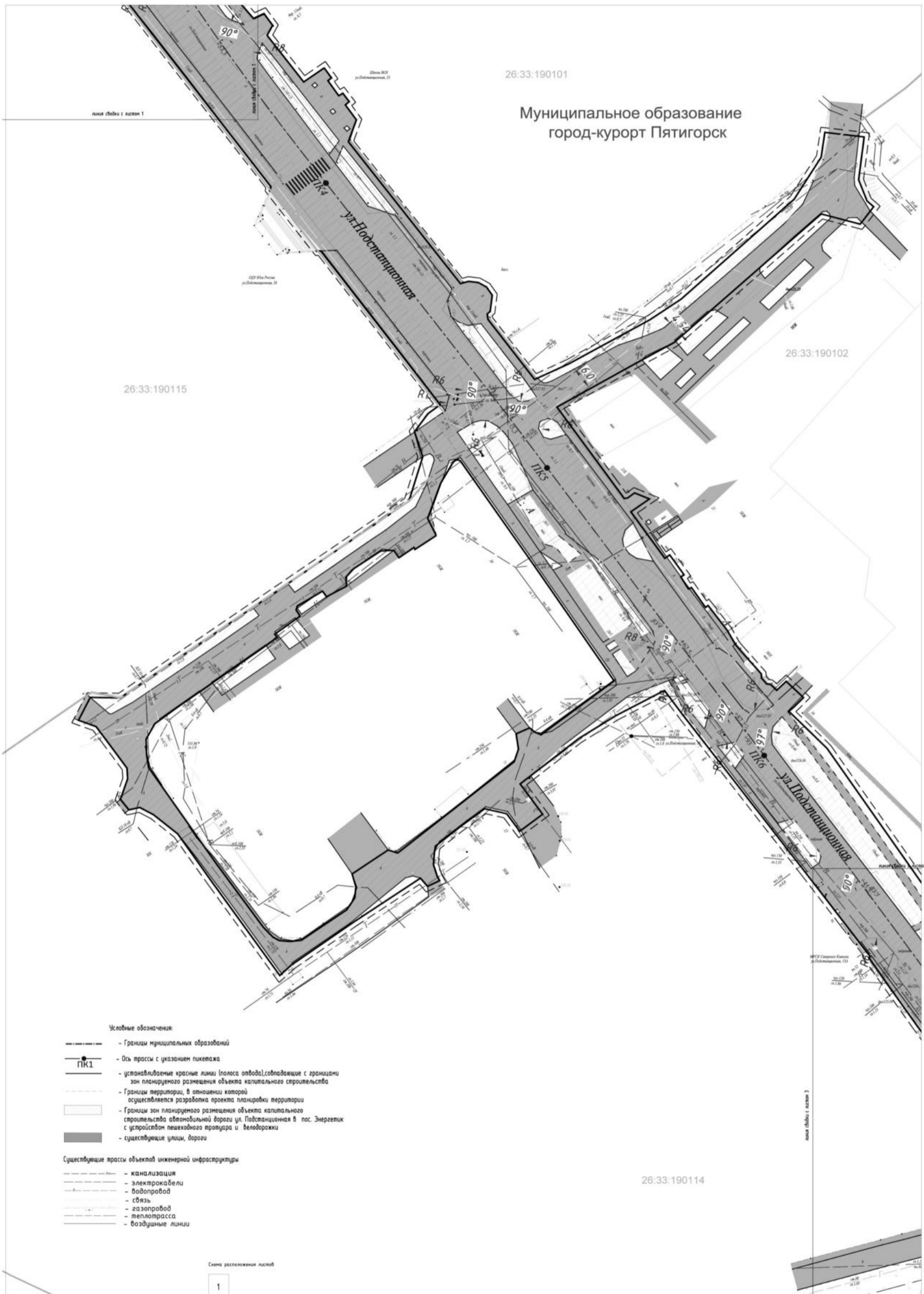
Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам № 1500

(Продолжение на 32-й стр.)

РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

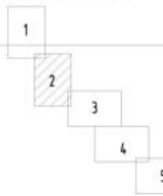
Чертеж 1

Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур,
проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам



- Условные обозначения:**
- - - - - Границы муниципальных образований
 - ПК1 - - - - - Ось трассы с указанием пикетажа
 - - - - - установка красные линии (полоса отвода), совпадающие с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства
 - - - - - Границы территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории
 - - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного прохода и велодорожки
 - - - - - - существующие улицы, дороги
- Существующие трассы объектов инженерной инфраструктуры**
- - - - - канализация
 - - - - - электрокабели
 - - - - - водопровод
 - - - - - связь
 - - - - - газопровод
 - - - - - теплотрасса
 - - - - - воздушные линии

Схема расположения листов

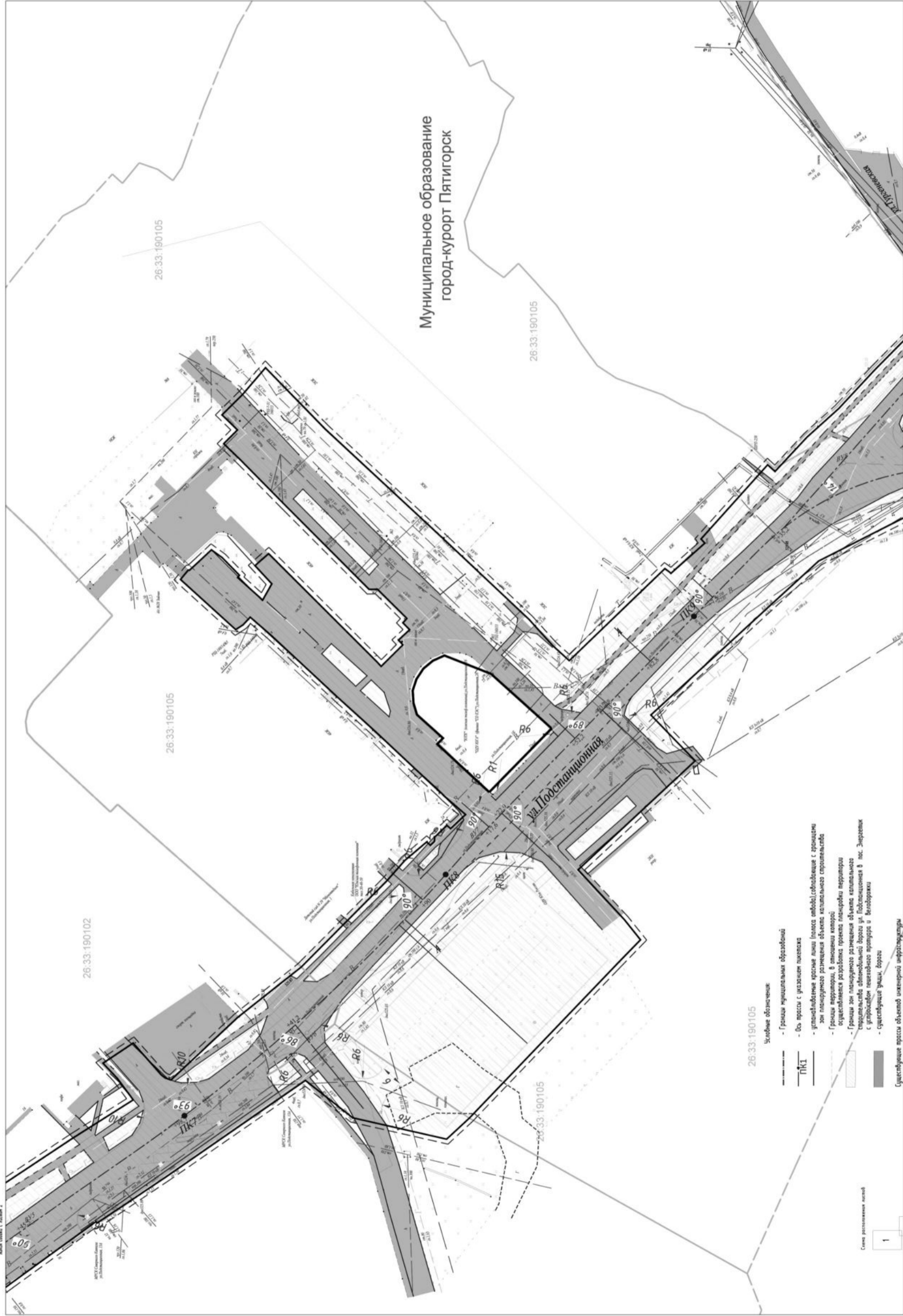


Примечание:
 1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Секаваэпроект»
 2. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены графически в СК кадастрового округа, Балтийской системе высот 1977г.

28:35:301.3-19-2020-ПМТ					
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного прохода и велодорожки					
Им.	Мас.	Лист	№ док.	Табл.	Дата
Нач.ОГЧ	Проектир	Школьная			09.20
Зам.нач.	Школьная				09.20
Код.инженер	Гуськова				09.20
Код.инженер	Ярошанин				09.20
И.контр.	Поскоцкий				09.20
Проект планировки и размещения территории ПМТ 2 5 ООО «Секаваэпроект» г. Пятигорск 2020 Чертёж №1, обозначающий дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам № 1580					

Чертеж 1

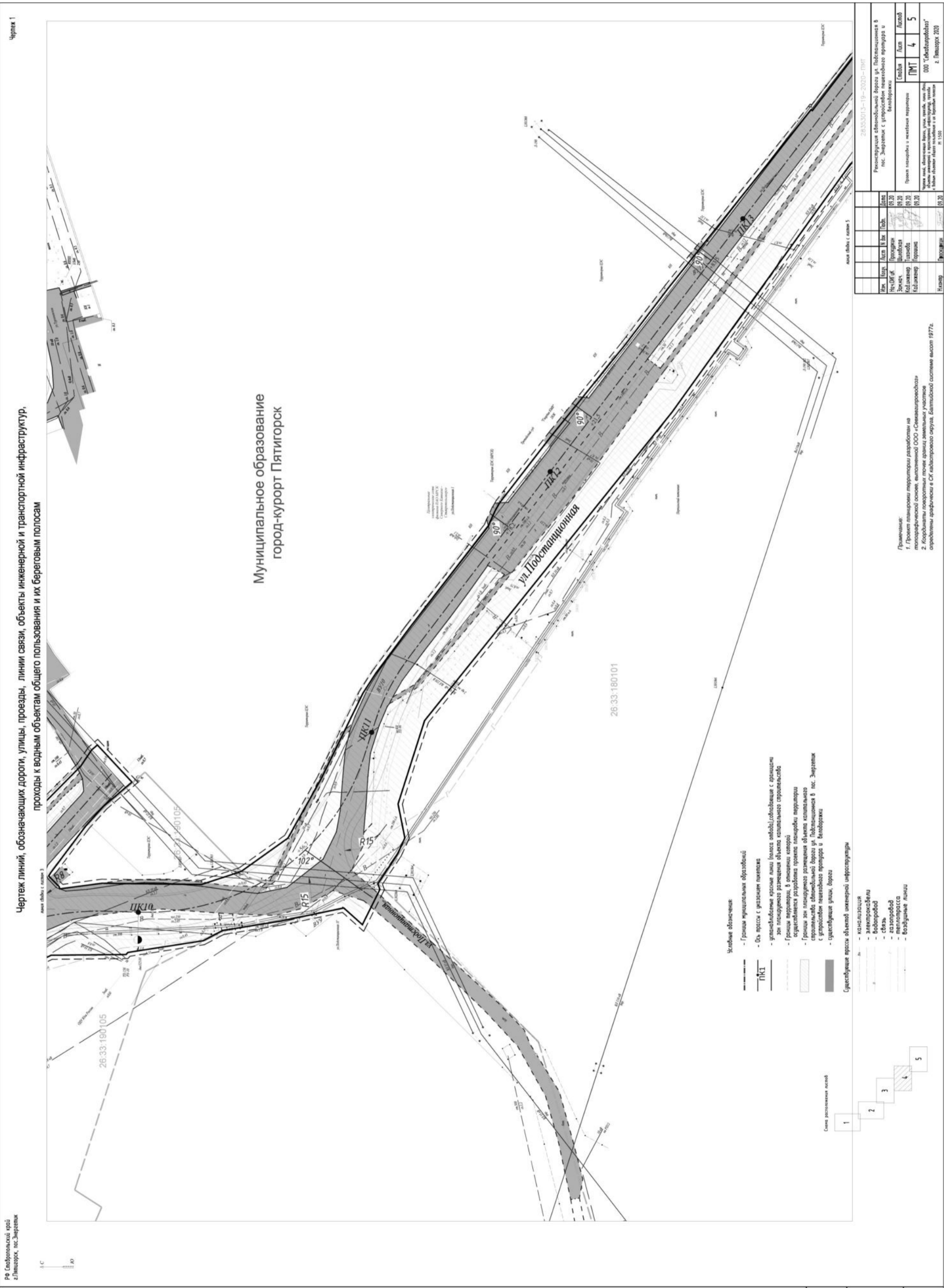
Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам

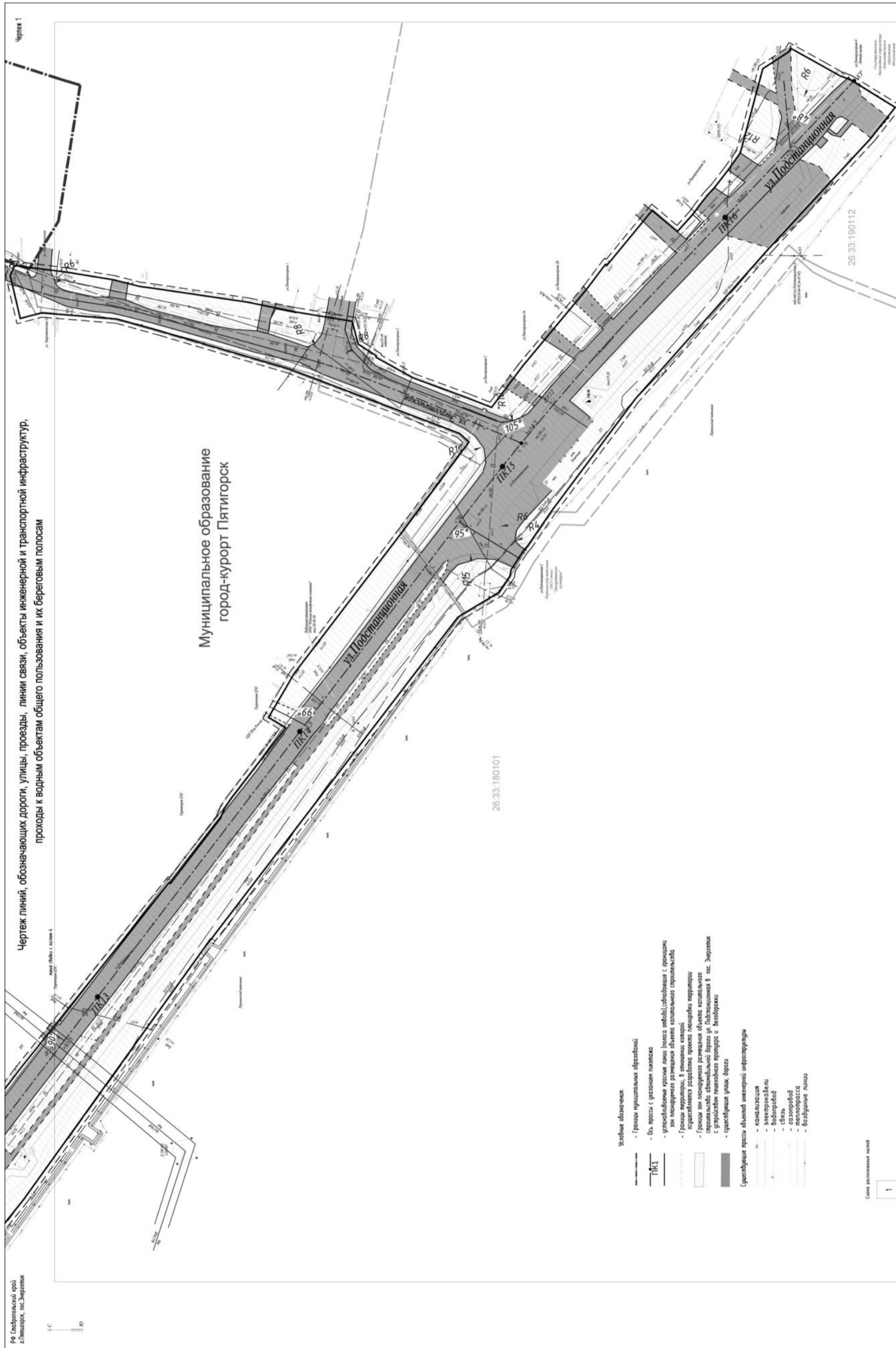


№ п/п	№ документа	Исполнитель	Дата	Статус
1	26.33.301.19-2020-ПМТ	ООО "Синтезстрой"	09.20	Исполнен
2	26.33.301.19-2020-ПМТ	ООО "Синтезстрой"	09.20	Исполнен
3	26.33.301.19-2020-ПМТ	ООО "Синтезстрой"	09.20	Исполнен
4	26.33.301.19-2020-ПМТ	ООО "Синтезстрой"	09.20	Исполнен
5	26.33.301.19-2020-ПМТ	ООО "Синтезстрой"	09.20	Исполнен

Примечания:
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО "Синтезстрой"
2. Корректировки проектных решений внесены в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области градостроительного законодательства и СНиП 30-05-2009 "Планировка и застройка территорий населенных пунктов и их инженерной инфраструктуры"

- Система обозначения объектов инженерной инфраструктуры:
- канализация
 - электросети
 - водопровод
 - связь
 - газопровод
 - теплотрасса
 - другие инженерные объекты





Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам

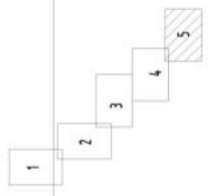
Муниципальное образование
город-курорт Пятигорск

Рп Свердловский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

1:50

- Условные обозначения:**
- Границы муниципальных образований
 - Ось тротуара с указанием направления
 - Угловыделенные красные линии (линии отбоя), обозначающие с границами зон планировочного размещения объектов капитального строительства
 - Границы территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории
 - Границы зон планировочного размещения объектов капитального строительства, объектной формы ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного прохода и велопрохода
 - Существующие улицы, проезды
- Существующие трассы инженерной инфраструктуры:**
- канализация
 - электроснабжение
 - водоснабжение
 - связь
 - газоснабжение
 - теплотрасса
 - воздушные линии

Схема размещения листов



26.03.2013-19-2020-ПМТ		26.03.2013-19-2020-ПМТ	
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного прохода и велопрохода	Водоотведение	См. лист	Лист
Проект планировки и межевания территории	ПМТ	5	5
Проект межевания территории, кадастровый номер участка 26:03:0080000:001, кадастровый номер участка 26:03:0080000:002, кадастровый номер участка 26:03:0080000:003	ООО "Спецавтодорога"	г. Пятигорск	2020

Примечание:
1. Проект планировки территории разработан на топографической основе, выполненной ООО «Спецавтодорога»
2. Корректировки поворотных точек границ земельных участков определены геодезически в СХ кадастрового округа, Балтийской системы высот 1977г.



ОБЩЕСТВОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

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

Заказчик: МКУ «УКС»

**«Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик
с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**Проект межевания территории
Основная (утверждаемая) часть**

Текстовая и графическая части.

28353013-18-2020-ПМТ

Том 2

Таблица регистрации изменений

Изм.	№	Подпись	Дата

2020



ОБЩЕСТВОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО И МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»
ООО «СЕВКАВГИПРОВОДХОЗ»

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

Заказчик: МКУ «УКС»

**«Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п.
Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**Проект межевания территории
Основная (утверждаемая) часть**

Текстовая и графическая части.

28353013-18-2020-ПМТ

Том 2

Генеральный директор

А.А. Иводитова

Главный инженер проекта

К.П. Венедиктов

2020

2

Обозначение	Наименование	Страница	Примечание
	Титульный лист		
28353013-18-2020-ПТМ-С	Содержание тома	2	
28353013-18-2020-ПТМ-СП	Состав проекта	3	
28353013-18-2020-ПТМ-СИ	Список исполнителей	4	
28353013-18-2020-ПТМ1.1.1.	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>	5	
	1. Анализ существующего положения	5	
	2. Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта	6	
	ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ		
	Приложение 1. Ведомость формируемых земельных участков для размещения объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»		
	Приложение 2. Катоги координат поворотных точек образуемых земельных участков для размещения объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»		
	Приложение 3. Техническое задание на оказание услуг по разработке документации по планировке территории (проект межевания территории) линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»		
28353013-18-2020-ПТМ1.1.2.	ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ		
	Чертеж проекта межевания территории.		

Изм.	Копу	Лист	Недок	Подп.	Дата

МКУ «УКС»

28353013-18-2020-ПМТ-С

Изм.	Копу	Лист	Недок	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов

Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки

ООО «Севкавгипровхоз»

3

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
I	28353013-18-2020-ПТМ1.1.1	Раздел 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА <i>Часть 1. Основная часть (положения о размещении объекта местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории)</i> <i>Текстовая часть</i>	
I	28353013-18-2020-ПТМ1.1.2	<i>Графическая часть</i>	
I	28353013-18-2020-ПТМ1.2.1	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	28353013-18-2020-ПТМ1.2.2	<i>Графическая часть</i>	
II	28353013-18-2020-ПТМ2.1.1	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Текстовая часть</i>	
II	28353013-18-2020-ПТМ2.1.2	<i>Графическая часть</i>	
II	28353013-18-2020-ПТМ2.2.2	Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ <i>Часть 2. Материалы по обоснованию</i> <i>Графическая часть</i>	

Изм.	Копу	Лист	Недок	Подп.	Дата

МКУ «УКС»

28353013-18-2020-ПМТ-СП

Изм.	Копу	Лист	Недок	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов

Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки

ООО «Севкавгипровхоз»

												4
Фамилия Имя Отчество исполнителя		Должность		Наименование полевых и камеральных работ				При мечание				
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.								
Венедиктов К.П.		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.								
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-СИ</p>												
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	Стадия		Лист		Листов		
ГИП	Венедиктов					П		1		1		
И. контр.	Проскуркин											
Кад.инженер	Порошина											
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки						ООО "Севкавгипроводхоз"						
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата							
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата							
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												

												5
Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ												
<i>1. Текстовая часть</i>												
1. Анализ существующего положения												
<u>Структура территории, образуемая в результате межевания</u>												
Территория, на которую разрабатывается проект межевания расположена в границах муниципального образования города-курорта Пятигорска Ставропольского края Российской Федерации.												
Рассматриваемая территория расположена в границах кадастровых кварталов 26:31:000000, 26:31:020418, 26:33:000000, 26:33:190101, 26:33:190115, 26:33:190114, 26:33:190102, 26:33:190105, 26:33:190109, 26:33:190112.												
<u>Цель разработки настоящего проекта:</u>												
1. Определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков для реконструкции и строительства линейного объекта.												
2. Установление правового регулирования земельных участков.												
3. Определение и установление границ сервитутов.												
Проект межевания разработан в границах элементов планировочной структуры, установленных проектом планировки территории (красными линиями).												
Результат разработки проекта межевания территории – это образование земельного участка под автомобильную дорогу с устройством пешеходного тротуара и велодорожки.												
<u>Используемые исходные материалы:</u>												
– информация об установленных сервитутах и иных обременениях земельных участков;												
– информация о земельных участках в пределах границ проектирования, учтенных (зарегистрированных) в государственном земельном кадастре.												
<u>Опорно-межевая сеть на территории проектирования</u>												
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 style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	Стадия		Лист		Листов		
ГИП	Венедиктов					ППТ		1		13		
Прокскуркин	Проскуркин											
Кад.инженер	Порошина											
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки						ООО "Севкавгипроводхоз"						
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата							
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												

												6
геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.												
<u>Рекомендации по порядку установления границ на местности</u>												
Установление границ земельных участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.												
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.												
<u>Сервитуты и иные обременения</u>												
На проектируемом участке отмечается:												
<ul style="list-style-type: none"> • охранный зона водопровода; • охранный зона сетей связи; • охранный зона канализации; • охранный зона электрических сетей; • охранный зона тепловых сетей; • охранный зона газопровода. 												
2. Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта												
В результате выполнения проекта межевания территории для реконструкции и строительства линейного объекта – «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» определены площади и границы образуемых земельных участков.												
Местоположение: в границах муниципального образования города-курорта Пятигорска, п. Энергетик, ул. Подстанционная, Ставропольский край, Российская Федерация.												
Общая площадь земельных участков под объект: «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» составляет:												
постоянный отвод - 58808 кв.м (5,9 га):												
- сформированные участки общей площадью - 58546 кв.м;												
- существующие земельные участки общей площадью - 262 кв.м.												
Межевание выполнено с учетом местоположения границ земельных участков, расположенных вблизи зоны планируемого строительства объекта.												
Информация о земельных участках, пересекаемых проектируемым объектом приведена												
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата							
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												

												7
на в таблице 1.												
Таблица 1. Эكспликация земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН												
№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь Кв.м	Принадлежность к ЕЗП	Информация о правообладателе						
1	26:31:000000:65	Земли населенных пунктов	подъездная дорога к городу Железноводску	59629 +/- 88 кв. м	-	Российская Федерация, Собственность, № 26-26-36/006/2013-267 от 03.06.2013						
2	26:31:000000:7450	Земли населенных пунктов	отдых (рекреация) (земельный участок под городскими лесами), земельные участки (территории) общего пользования	41218917 +/- 2247.07 кв.м	-	Муниципальное образование город-курорт Железноводск Ставропольского края, Собственность, № 26:31:000000:7450-26/472/2020-1 от 24.12.2020						
3	26:31:020418:2	Земли населенных пунктов	-	2094 +/- 16 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:31:020418:2-26/001/2020-1 от 02.04.2020						
4	26:33:000000:18841	Земли населенных пунктов	под объектом уличной сети города - улица Подстанционная	41995 +/- 72 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/200/2015-718/1 от 03.02.2015						
	26:33:190101:3	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения объектов образования	17603 +/- 46 кв. м	-	сведения отсутствуют						
4	26:33:190101:181	Земли населенных пунктов	Под спортивно-оздоровительным центром	5370 +/- 26 кв. м	-	Муниципальное бюджетное учреждение спортивная школа "Дельфин", Постоянное (бессрочное) пользование, № 26-26-28/013/2013-070 от 25.04.2013 Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190101:181-26/018/2017-1 от 09.06.2017						
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата							
<p style="text-align: center;">МКУ «УКС»</p> <p style="text-align: center;">28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ</p>												

						8
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
5	26:33:190115:1	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	24920 +/- 55 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190115:1-26/001/2018-1 от 11.10.2018
6	26:33:190114:432	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	30 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2015-63/1 от 06.06.2015 аренда, Весь объект Баранов Александр Васильевич 26-26/028-26/028/202/2015-5327/2
7	26:33:190114:12	Земли населенных пунктов	под торговым павильоном (лит. "А")	27 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/054/2012-962 от 19.12.2012
8	26:33:190114:536	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	45 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-8678/1 от 28.05.2015 аренда, Весь объект Манвелов Александр Артемович 26-26/028-26/028/201/2015-8453/2 от 26.06.2015
9	26:33:190114:534	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	33 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-1183/1 от 04.03.2015
10	26:33:190114:377	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	12 +/- 1 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/012/2013-702 от 28.03.2013
11	26:33:190114:535	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	45 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-4763/1 от 14.04.2015
12	26:33:190114:3	Земли населенных пунктов	под многоквартирным (многоэтажным) домом и иными входящими в состав дома объектами недвижимости	8253 +/- 32 кв. м	-	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № п.2 ст.16 от 29.12.2004 г.
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						8

						10
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
18	26:33:190105:13	Земли населенных пунктов	под административным зданием	3049 +/- 19 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/050/2011-011 от 14.12.2011; аренда, Весь объект, Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Северного Кавказа" 26-26-28/041/2011-963 от 23.12.2011
19	26:33:000000:18863	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии. Для размещения детских игровых площадок с павильонами.	4000 +/- 22 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2016-6634/1 от 31.08.2016; муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №29 "Мамонтевок", Постоянное (бессрочное) пользование, № 26:33:000000:18863-26/018/2017-5 от 27.01.2017
20	26:33:190105:262	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии.	2908 +/- 19 кв. м	-	Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2016-6631/1 от 31.08.2016 г.; Постоянное (бессрочное) пользование, № 26:33:190105:262-26/001/2018-3 от 2.09.2018 г.
21	26:33:190105:25	Земли населенных пунктов	под многоквартирным домом №4 и иными входящими в состав дома объектами недвижимости	2089 +/- 16 кв. м	-	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № от 27.08.2010 г.
22	26:33:190105:273	Земли населенных пунктов	среднеэтажная жилая застройка	1168 +/- 12 кв. м	-	общая долевая собственность
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						10

						9
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
13	26:33:190114:5	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения домов многоэтажной жилой застройки	4587 +/- 24 кв. м	-	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № п.2 ст.16 от 01.03.2005 г.
14	26:33:190102:634	Земли населенных пунктов	под объектом уличной сети города - улица Подстанционная	602 +/- 9 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-2609/1 от 16.03.2015
15	26:33:190114:20	Земли населенных пунктов	Для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии	4819 +/- 22 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190114:20-26/001/2018-1 от 22.08.2018
16	26:33:190114:23	Земли населенных пунктов	для размещения домов многоэтажной жилой застройки	6500 +/- 28 кв. м	-	сделка, Земельный участок, назначение: земли населенных пунктов, под административно-бытовым корпусом (лит. "Л") и складами (лит. "А", "Б"), номер кадастровый: 26:33:190114:23, площадь: 6500,00 кв.м., адрес (местоположение): Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 13а, Открытое акционерное общество "Северо-Кавказская энергосервисная компания" 26-26-28/006/2010-003 от 13.02.2010; аренда, Весь объект, Общество с ограниченной ответственностью "Центр управления активами" 26-26-28/006/2010-003 от 08.04.2014
17	26:33:190105:16	Земли населенных пунктов	Для объектов жилой застройки	6000 +/- 27,11 кв.м	-	сведения отсутствуют
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						9

						11
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
23	26:33:190105:8	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки	1566 +/- 14 кв. м	-	Собственники помещений многоквартирного Дома, Общая долевая собственность, № 189 от 01.03.2005 г.
24	26:33:190109:10	Земли населенных пунктов	под нежилыми зданиями (склады лит. "А", "Б", склад Г.О.лит. "В", склад лакокрасочный лит. "Е", котельная лит. "И", проходная лит. "К")	7950 +/- 31 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2011-974 от 03.08.2011; аренда, Весь объект, Общество с ограниченной ответственностью "Центр управления активами" 26-26-28/006/2011-832 от 05.11.2013
25	26:33:190109:22	Земли населенных пунктов	под трансформаторной подстанцией №99 и распределительной подстанцией №12	1635 +/- 14 кв. м	-	сведения отсутствуют
26	26:33:190112:31	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	29 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2012-070 от 03.02.2012; аренда, Весь объект, Писаренко Антонина Васильевна 26-26-28/006/2012-071 от 03.02.2012
27	26:33:190112:30	Земли населенных пунктов	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	41 +/- 2 кв. м	-	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2012-072 от 03.02.2012; аренда, Весь объект, Писаренко Антонина Васильевна 26-26-28/006/2012-073 от 03.02.2012
<p>Сформировано 22 земельных участков для постоянного отвода, общей площадью 58546 кв.м под размещение автомобильной дороги, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах; 2. Путем раздела земельного участка; 3. Путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена. <p>Кроме того, в состав полосы отвода полностью входят существующие земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН общей площадью 262 кв.м. Перечень данных</p>						11

12

участков представлена в Таблице 2

Таблица 2. Перечень земельных участков, полностью вошедших в состав полосы постоянного отвода объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки», сведения о которых содержатся в ЕГРН

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	адрес	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м	Информация о правообладателе
1	26:33:190114:432	Ставропольский край, г. Пятигорск, в районе автобусной остановки "Торговый центр" по ул. Подстанционной	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	30 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2015-63/1 от 06.06.2015 аренда, Весь объект Баранов Александр Васильевич 26-26/028-26/028/202/2015-5327/2
2	26:33:190114:12	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, на автобусной остановке "Торговый центр"	Земли населенных пунктов	под торговым павильоном (лит. "А")	27 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/054/2012-962 от 19.12.2012
3	26:33:190114:536	Ставропольский край, г. Пятигорск, в районе жилого дома №20 по ул. Подстанционная	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	45 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-8678/1 от 28.05.2015 аренда, Весь объект Манвелов Александр Артемович 26-26/028-26/028/201/2015-8453/2 от 26.06.2015
4	26:33:190114:534	Ставропольский край, г. Пятигорск, в районе жилого дома № 20 по ул. Подстанционная	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	33 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-1183/1 от 04.03.2015
5	26:33:190114:377	Ставропольский край, г. Пятигорск, в районе жилого дома №20 по ул. Подстанционной	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	12 +/- 1 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/012/2013-702 от 28.03.2013
6	26:33:190114:535	Ставропольский край, г. Пятигорск, в районе жилого дома № 20 по ул. Подстанционной	Земли населенных пунктов	для размещения торгового павильона	45 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-4763/1 от 14.04.2015

Лист 12

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

13

7	26:33:190112:31	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, на автобусной остановке "Конечная"	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	29 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2012-070 от 03.02.2012; аренда, Весь объект, Писаренко Антонина Васильевна 26-26-28/006/2012-071 от 03.02.2012
8	26:33:190112:30	Ставропольский край, г. Пятигорск, на автобусной остановке "Конечная" по ул. Подстанционной	Земли населенных пунктов	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	41 +/- 2 кв. м	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2012-072 от 03.02.2012; аренда, Весь объект, Писаренко Антонина Васильевна 26-26-28/006/2012-073 от 03.02.2012

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

Лист 13

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

14

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Лист 14

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

15

Приложение 1.
Ведомость формируемых земельных участков для размещения объекта: «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

№ п/п	Условный номер земельного участка и способ формирования	Местоположение (адрес)	Категория земель	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования существующий	Вид разрешенного использования планируемый	Вид вещного права
1	26:31:000000:65:ЗУ1 Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, г. Железноводск	Земли населенных пунктов	341	Для общего пользования (уличная сеть)	улично-дорожная сеть*	Российская Федерация, Собственность, № 26-26-36/006/2013-267 от 03.06.2013
2	:ЗУ1(1) :ЗУ1(2) :ЗУ1(3) :ЗУ1(4) :ЗУ1(5) :ЗУ1(6) :ЗУ1(7) :ЗУ1(8) :ЗУ1(9) :ЗУ1(10) :ЗУ1(11) :ЗУ1(12) :ЗУ1(13) Путем образования из земель неразграниченной государственной собственности	Ставропольский край, город Пятигорск, улица Подстанционная	Земли населенных пунктов	3091 1853 14 3258 1487 2655 21 58 51 131 63 37 102 общая площадь - 12821	-	улично-дорожная сеть*	земли неразграниченной государственной собственности
3	26:31:000000:7450 Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Российская Федерация, Ставропольский край, город Железноводск	Земли населенных пунктов	511	отдых (рекреация) (земельный участок под городскими лесами), земельные участки (территории) общего пользования	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Железноводск Ставропольского края, Собственность, № 26:31:000000:7450-26/472/2020-1 от 24.12.2020
4	26:31:020418:2 Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Российская Федерация, Ставропольский край, городской округ город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, гора Машук	Земли населенных пунктов	215	-	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:31:020418:2-26/001/2020-1 от 02.04.2020

Лист 15

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

							16	
Изм.	Копу	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист		
5	26:33:00000:1884:ЗУ1	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, город Пятигорск, улица Подстанционная	Земли населенных пунктов	38006	под объектом уличной сети города - улица Подстанционная	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/200/2015-718/1 от 03.02.2015
6	26:33:190101:3:ЗУ1(1) :ЗУ1(2)	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 23	Земли населенных пунктов	157 4 общая площадь - 161	Для размещения объектов дошкольного, начального, общего и среднего (полного) общего образования	улично-дорожная сеть*	сведения отсутствуют
7	26:33:190101:181:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, д. 23	Земли населенных пунктов	39	Под спортивно-оздоровительным центром	улично-дорожная сеть*	Муниципальное бюджетное учреждение спортивная школа "Дельфин", Постоянное (бессрочное) пользование, № 26-26-28/013/2013-070 от 25.04.2013 Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190101:181-26/018/2017-1 от 09.06.2017
8	26:33:190115:1:ЗУ1	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 26	Земли населенных пунктов	151	Под объекты энергетики	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190115:1-26/001/2018-1 от 11.10.2018
9	26:33:190114:3:ЗУ1(1), :ЗУ1(2), :ЗУ1(3), :ЗУ1(4)	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, дом 20	Земли населенных пунктов	29 38 14 58 общая площадь - 139	под многоквартирным (многоэтажным) домом и иными входящими в состав дома объектами недвижимости	улично-дорожная сеть*	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № п.2 ст.16 от 29.12.2004 г.
Изм. Копу Лист № док Подп. Дата							28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ	Лист 16

							18	
Изм.	Копу	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист		
14	26:33:190105:16:ЗУ1	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Подстанционная	Земли населенных пунктов	2271	Для объектов жилой застройки	улично-дорожная сеть*	сведения отсутствуют
15	26:33:190105:13:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная	Земли населенных пунктов	350	под административным зданием	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/28/050/2011-011 от 14.12.2011; аренда, Весь объект, Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Северного Кавказа" 26-26-28/041/2011-963 от 23.12.2011
16	26:33:000000:18863:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, город Пятигорск, улица Подстанционная, 1а	Земли населенных пунктов	23	Земельные участки, предназначенные для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, религии. Для размещения детских игровых площадок с павильонами.	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2016-6634/1 от 31.08.2016; муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №29 "Мамонтенок", Постоянное (бессрочное) пользование, № 26:33:000000:18863-26/018/2017-5 от 27.01.2017
17	26:33:190105:262:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 1	Земли населенных пунктов	61	Земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, религии	улично-дорожная сеть*	Собственность, № 26-26/028-26/028/202/2016-6631/1 от 31.08.2016 г.; Постоянное (бессрочное) пользование, № 26:33:190105:262-26/001/2018-3 от 2.09.2018 г.
Изм. Копу Лист № док Подп. Дата							28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ	Лист 18

							17	
Изм.	Копу	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист		
10	26:33:190114:5:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, № 22	Земли населенных пунктов	65	Земельные участки, предназначенные для размещения домов многоэтажной жилой застройки	улично-дорожная сеть*	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № п.2 ст.16 от 01.03.2005 г.
11	26:33:190102:634:ЗУ1	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная	Земли населенных пунктов	118	под объектом уличной сети города - улица Подстанционная	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26/028-26/028/201/2015-2609/1 от 16.03.2015
12	26:33:190114:20:ЗУ1	Путем раздела с сохранением исходного в измененных границах	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 13а	Земли населенных пунктов	299	Для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26:33:190114:20-26/001/2018-1 от 22.08.2018
13	26:33:190114:23:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 13а	Земли населенных пунктов	365	для размещения домов многоэтажной жилой застройки	улично-дорожная сеть*	сделка, Земельный участок, назначение: земли населенных пунктов, под административно-бытовым корпусом (лит."А", "Б"), номер кадастровый: 26:33:190114:23, площадь: 6500.00 кв.м., адрес (местоположение): Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 13а, Открытое акционерное общество "Северо-Кавказская энергетическая компания" 26-26-28/006/2010-003 от 13.02.2010; аренда, Весь объект, Общество с ограниченной ответственностью "Центр управления активами" 26-26-28/006/2010-003 от 08.04.2014
Изм. Копу Лист № док Подп. Дата							28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ	Лист 17

							19	
Изм.	Копу	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист		
18	26:33:190105:25:ЗУ1(1), :ЗУ1(2)	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 4	Земли населенных пунктов	808 19 общая площадь - 827	под многоквартирным домом №4 и иными входящими в состав дома объектами недвижимости	улично-дорожная сеть*	Собственники помещений многоквартирного дома, Общая долевая собственность, № от 27.08.2010 г.
19	26:33:190105:273:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Российская Федерация, Ставропольский край, город-курорт Пятигорск, улица Подстанционная	Земли населенных пунктов	323	среднеэтажная жилая застройка	улично-дорожная сеть*	общая долевая собственность
20	26:33:190105:8:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	край Ставропольский, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, дом 3	Земли населенных пунктов	698	Земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки	улично-дорожная сеть*	Собственники помещений многоквартирного Дома, Общая долевая собственность, № 189 от 01.03.2005 г.
21	26:33:190109:10:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, 1	Земли населенных пунктов	93	под нежилыми зданиями (склады лит. "А", "Б", склад Г.О.лит. "В", склад лакокрасочный лит. "Е", котельная лит. "И", проходная лит. "К")	улично-дорожная сеть*	Муниципальное образование город-курорт Пятигорск, Собственность, № 26-26-28/006/2011-974 от 03.08.2011; аренда, Весь объект, Общество с ограниченной ответственностью "Центр управления активами" 26-26-28/006/2011-832 от 05.11.2013
22	26:33:190109:22:ЗУ1	Путем раздела земельного участка	Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, нежилое здание	Земли населенных пунктов	669	под трансформаторной подстанцией №99 и распределительной подстанцией №12	улично-дорожная сеть*	сведения отсутствуют
Итого					58546			
Изм. Копу Лист № док Подп. Дата							28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ	Лист 19

* - 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 – улично-дорожная сеть (код классификатора - 12.01).

20

Приложение 2.
Каталоги координат поворотных точек образуемых земельных участков для размещения объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

Участок № 1
26:31:000000:65:ЗУ1

Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
595	370623.90	1407012.61	7.77	11°39.4'
317	370631.51	1407014.18		
318	370622.09	1407061.45		
596	370615.56	1407061.86		
597	370623.36	1407017.20		
595	370623.90	1407012.61	4.62	276°42.6'
Площадь участка			341 кв.м	

Участок № 2
:ЗУ1 (1)

Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
496	370613.37	1407031.76	4.88	328°04.2'
497	370617.51	1407029.18		
341	370615.75	1407049.50		
342	370615.18	1407048.83		
343	370614.14	1407048.29		
344	370612.71	1407048.03		
345	370610.35	1407048.03		
346	370608.37	1407048.52		
347	370596.10	1407054.42		
348	370576.71	1407064.72		
349	370578.22	1407067.57		
350	370572.45	1407070.57		
351	370570.80	1407067.81		
321	370472.33	1407117.29		
320	370553.24	1407084.26		
319	370605.54	1407062.49		
596	370615.56	1407061.86		
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ			Лист 20	

22

495	370553.29	1407061.18	66.90	333°54.6'		
496	370613.37	1407031.76				
Площадь участка			3091 кв.м			
:ЗУ1 (2)						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы		
	X	Y				
355	370208.58	1407286.31	29.94	323°11.3'		
354	370232.55	1407268.37				
353	370317.79	1407202.81				
332	370318.39	1407203.51				
588	370318.01	1407203.83				
594	370317.72	1407203.49				
593	370309.76	1407209.65				
592	370305.03	1407213.39				
591	370291.97	1407223.44				
9	370275.64	1407236.11				
10	370235.80	1407266.56				
587	370232.84	1407268.77				
17	370225.75	1407274.04				
18	370208.91	1407286.73				
19	370213.33	1407296.08				
20	370225.64	1407317.99				
21	370231.45	1407326.51				
22	370259.49	1407357.23				
23	370271.29	1407364.58				
24	370278.26	1407365.58				
25	370276.97	1407376.25				
26	370264.96	1407374.76				
27	370259.02	1407377.03				
28	370257.39	1407378.84				
29	370252.50	1407375.18				
696	370253.51	1407371.74				
30	370255.36	1407364.61				
31	370219.26	1407324.61				
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					Лист 22	

21

597	370623.36	1407017.20	3.87	104°04.3'		
598	370622.42	1407020.95				
599	370617.18	1407022.84				
600	370599.29	1407031.71				
601	370565.77	1407047.05				
602	370558.54	1407049.85				
603	370547.15	1407054.25				
604	370546.81	1407050.90				
605	370545.44	1407051.57				
606	370546.33	1407055.63				
607	370539.86	1407058.67				
608	370539.11	1407060.12				
609	370536.95	1407064.31				
610	370524.55	1407074.45				
611	370519.29	1407077.10				
612	370519.20	1407068.53				
312	370508.38	1407076.84				
311	370391.61	1407133.38				
310	370370.51	1407144.01				
309	370339.89	1407159.80				
308	370335.87	1407161.90				
307	370329.16	1407165.35				
482	370333.38	1407169.31				
483	370335.57	1407169.56				
484	370338.58	1407168.91				
485	370439.26	1407117.74				
486	370504.30	1407085.31				
487	370524.97	1407074.87				
488	370537.19	1407064.73				
489	370540.69	1407062.63				
490	370540.39	1407062.00				
491	370542.14	1407061.00				
492	370548.15	1407057.91				
493	370549.61	1407060.80				
494	370550.72	1407061.28			2.57	357°46.3'
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					Лист 21	

23

32	370213.83	1407314.91	11.12	240°45.6'
33	370201.15	1407292.77		
34	370179.78	1407308.02		
35	370175.48	1407311.08		
36	370175.64	1407312.00		
37	370177.06	1407313.88		
38	370175.36	1407317.91		
39	370171.74	1407312.84		
40	370158.70	1407322.11		
41	370159.63	1407323.43		
697	370158.48	1407324.13		
698	370155.21	1407326.54		
42	370154.05	1407327.34		
43	370153.50	1407326.43		
44	370150.09	1407328.51		
699	370150.01	1407328.56		
45	370150.48	1407329.33		
46	370144.91	1407333.14		
47	370145.44	1407333.83		
48	370144.53	1407334.53		
49	370138.46	1407339.08		
50	370134.50	1407341.26		
51	370133.01	1407342.47		
52	370126.26	1407348.30		
53	370125.05	1407348.38		
54	370123.43	1407349.77		
55	370123.30	1407350.75		
56	370122.77	1407351.38		
57	370121.63	1407352.48		
58	370124.16	1407355.06		
59	370119.60	1407359.77		
60	370117.07	1407357.30		
61	370115.74	1407355.80		
62	370105.35	1407366.16		
63	370053.18	1407401.66		
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ			Лист 23	

:СУ1(3)				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
64	370036.62	1407412.40	19.74	147°02.1'
65	370041.02	1407418.52	7.54	54°17.1'
66	370044.98	1407422.81	5.84	47°17.4'
700	370042.59	1407424.45	2.90	145°32.5'
701	370034.10	1407414.08	13.40	230°41.6'
702	370033.36	1407412.59	1.66	243°35.3'
703	370033.15	1407410.61	1.99	263°56.7'
370	370031.94	1407411.33	1.41	149°14.7'
369	370045.71	1407401.96	16.66	325°46.0'
368	370053.91	1407396.15	10.05	324°40.9'
367	370114.25	1407354.59	73.27	325°26.5'
366	370120.43	1407347.07	9.73	309°24.8'
365	370125.46	1407342.18	7.02	315°48.5'
364	370129.08	1407340.75	3.89	338°26.7'
363	370133.92	1407337.40	5.89	325°18.7'
362	370134.29	1407337.87	0.60	51°47.3'
361	370148.55	1407328.27	17.19	326°03.1'
360	370158.41	1407321.69	11.85	326°17.0'
359	370171.47	1407312.41	16.02	324°36.2'
358	370175.23	1407310.63	4.16	334°40.0'
357	370179.54	1407307.57	5.29	324°37.6'
356	370200.28	1407292.05	25.90	323°11.5'
355	370208.58	1407286.31	10.09	325°20.0'

Площадь участка 1853 кв.м

:СУ1(3)				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
613	370262.11	1407214.88	0.94	10°28.2'
306	370263.03	1407215.05	22.58	143°05.1'
300	370244.98	1407228.61	0.79	271°27.0'
614	370245.00	1407227.82	21.45	322°54.0'
613	370262.11	1407214.88	0.00	322°54.0'

Площадь участка 14 кв.м

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					

Лист 24

:СУ1(3)				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
288	370099.79	1407175.96	9.85	144°20.4'
287	370096.80	1407176.13	2.99	176°44.8'
286	370091.04	1407174.16	6.09	198°52.9'
285	370088.09	1407176.48	3.75	141°49.0'
284	370088.75	1407179.44	3.03	77°25.8'
283	370086.73	1407183.15	4.22	118°34.0'
282	370081.32	1407189.76	8.54	129°17.9'
281	370067.84	1407199.08	16.39	145°20.4'
666	370046.61	1407213.99	25.94	144°55.2'
280	370041.60	1407217.49	6.11	145°03.7'
279	370044.54	1407220.64	4.31	46°58.5'
278	370056.76	1407237.81	21.07	54°33.6'
667	370068.81	1407251.72	18.40	49°05.9'
271	370077.89	1407259.78	12.14	41°35.7'
270	370083.38	1407266.55	8.72	50°57.6'
269	370088.40	1407273.15	8.29	52°44.6'
268	370087.01	1407279.12	6.13	103°06.4'
267	370082.08	1407282.67	6.08	144°14.6'
266	370086.85	1407288.91	7.85	52°36.3'
265	370095.36	1407282.78	10.49	324°14.0'
263	370108.09	1407298.69	20.38	51°20.1'
262	370114.45	1407308.66	11.83	57°27.9'
261	370121.61	1407322.00	15.14	61°46.6'
260	370114.44	1407327.20	8.86	144°02.9'

Площадь участка 11702 кв.м
внутренняя граница 1

:СУ1(3)				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
668	370185.58	1407264.52	0.88	47°17.4'
669	370186.18	1407265.17	0.73	73°18.0'
670	370186.39	1407265.87	0.75	116°54.4'
671	370186.05	1407266.54	34.94	145°41.8'
672	370157.19	1407286.23	39.64	146°07.1'
673	370124.28	1407308.33	24.95	232°43.3'
632	370109.17	1407288.48	1.84	293°04.5'

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					

Лист 26

:СУ1(4)				
внешняя граница				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
260	370114.44	1407327.20	5.56	337°01.9'
464	370119.56	1407325.03	4.05	324°44.5'
465	370122.87	1407322.69	14.68	341°14.6'
466	370136.77	1407317.97	21.52	327°09.6'
467	370154.85	1407306.30	6.76	312°54.1'
468	370159.45	1407301.35	6.97	295°12.3'
469	370162.42	1407295.04	3.32	315°43.9'
470	370164.80	1407292.72	5.69	327°07.2'
471	370169.58	1407289.63	2.33	291°37.1'
472	370170.44	1407287.46	3.91	330°37.1'
473	370173.85	1407285.54	2.65	6°30.5'
474	370176.48	1407285.84	1.57	322°45.9'
475	370177.73	1407284.89	2.05	358°19.4'
476	370179.78	1407284.83	17.55	323°37.2'
477	370193.91	1407274.42	2.99	289°09.8'
478	370194.89	1407271.60	3.87	269°06.7'
479	370194.83	1407267.73	2.46	241°52.4'
480	370193.67	1407265.56	7.06	333°34.8'
481	370199.99	1407262.42	2.26	322°55.6'
299	370201.79	1407261.06	0.52	233°34.1'
615	370201.48	1407260.64	2.33	142°41.2'
616	370199.63	1407262.05	6.78	153°10.2'
617	370193.58	1407265.11	5.18	190°13.5'
618	370188.48	1407264.19	18.04	220°15.4'
295	370174.71	1407252.53	0.27	241°33.4'
665	370174.58	1407252.29	15.52	234°44.0'
294	370165.62	1407239.62	80.10	234°51.7'
293	370119.52	1407174.12	8.13	270°59.2'
292	370119.66	1407165.99	7.19	206°36.0'
291	370113.23	1407162.77	5.12	110°14.5'
290	370111.46	1407167.57	4.53	144°10.1'
289	370107.79	1407170.22		

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					

Лист 25

:СУ1(4)				
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекционные углы
	X	Y		
637	370109.89	1407286.79	1.86	310°12.0'
636	370111.09	1407285.37	4.03	245°39.7'
635	370109.43	1407281.70	4.37	171°58.9'
634	370105.10	1407282.31	3.72	198°11.5'
633	370101.57	1407281.15	40.72	231°02.5'
640	370075.97	1407249.49	2.69	288°38.2'
639	370076.83	1407246.94	11.90	235°34.5'
638	370070.10	1407237.12	3.75	164°13.3'
641	370066.49	1407238.14	3.10	185°10.7'
674	370063.40	1407237.86	4.03	213°15.4'
675	370060.03	1407235.65	15.05	235°15.3'
676	370051.45	1407223.28	3.05	264°33.0'
677	370051.16	1407220.24	2.89	274°34.0'
678	370051.39	1407217.36	1.98	299°01.6'
679	370052.35	1407215.63	3.86	316°47.2'
680	370055.16	1407212.99	22.00	324°22.8'
681	370073.04	1407200.18	32.60	325°42.0'
682	370099.97	1407181.81	3.92	352°04.6'
683	370103.85	1407181.27	4.10	358°36.2'
684	370107.95	1407181.17	4.88	28°24.3'
685	370112.24	1407183.49	7.28	53°05.9'
686	370116.61	1407189.31	29.34	54°16.7'
687	370133.74	1407213.13	4.58	53°04.8'
688	370136.49	1407216.79	1.15	323°07.8'
689	370137.41	1407216.10	8.53	53°52.1'
690	370142.44	1407222.99	2.08	328°45.2'
691	370144.22	1407221.91	1.17	16°53.2'
692	370145.34	1407222.25	6.05	58°56.3'
693	370148.46	1407227.43	1.94	58°16.6'
628	370149.48	1407229.08	1.93	144°29.8'
631	370147.91	1407230.20	6.16	61°16.2'
630	370150.87	1407235.60	2.56	356°52.2'
629	370153.43	1407235.46	3.14	41°46.2'
694	370155.77	1407237.55	8.90	55°54.0'
625	370160.76	1407244.92	3.52	87°14.1'

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ					

Лист 27

						28
624	370160.93	1407248.44				
623	370158.87	1407249.89		2.52	144°51.5'	
				4.97	54°44.6'	
622	370161.74	1407253.95		0.61	155°56.6'	
621	370161.18	1407254.20		6.98	56°02.2'	
620	370165.08	1407259.99		5.36	334°00.5'	
619	370169.90	1407257.64		10.54	19°54.8'	
695	370179.81	1407261.23		6.64	29°41.5'	
668	370185.58	1407264.52				
Площадь участка 8114 кв.м внутренняя граница 2						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
642	370177.92	1407278.67	4.48	57°45.9'		
643	370180.31	1407282.46	5.79	147°16.2'		
644	370175.44	1407285.59	1.58	195°47.8'		
645	370173.92	1407285.16	3.29	237°02.1'		
646	370172.13	1407282.40	6.89	327°12.6'		
642	370177.92	1407278.67				
Площадь участка 30 кв.м внутренняя граница 3						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
647	370169.82	1407287.70	1.74	112°35.7'		
648	370169.15	1407289.31	5.52	147°03.5'		
649	370164.52	1407292.31	4.01	237°13.3'		
650	370162.35	1407288.94	6.94	327°17.7'		
651	370168.19	1407285.19	2.99	57°00.0'		
647	370169.82	1407287.70				
Площадь участка 27 кв.м внутренняя граница 4						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
652	370150.67	1407296.94	7.50	55°06.1'		
653	370154.96	1407303.09	6.00	145°07.1'		
654	370150.04	1407306.52	7.50	235°06.1'		
655	370145.75	1407300.37	6.00	325°07.1'		
652	370150.67	1407296.94				
						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						28
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	
Изм. № подл.	Изм. инв. №	Подп. и дата				

						30
633	370101.57	1407281.15		10.56	223°57.8'	
634	370105.10	1407282.31		3.72	18°11.5'	
635	370109.43	1407281.70		4.37	351°58.9'	
636	370111.09	1407285.37		4.03	65°39.7'	
637	370109.89	1407286.79		1.86	130°12.0'	
632	370109.17	1407288.48		1.84	113°04.5'	
Площадь участка 29 кв.м внутренняя граница 9						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
638	370070.10	1407237.12	11.90	55°34.5'		
639	370076.83	1407246.94	2.69	108°38.2'		
640	370075.97	1407249.49	14.79	230°07.8'		
641	370066.49	1407238.14	3.75	344°13.3'		
638	370070.10	1407237.12				
Площадь участка 38 кв.м внутренняя граница 10						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
628	370149.48	1407229.08	7.50	58°14.2'		
629	370153.43	1407235.46	2.56	176°52.2'		
630	370150.87	1407235.60	6.16	241°16.2'		
631	370147.91	1407230.20	1.93	324°29.8'		
628	370149.48	1407229.08				
Площадь участка 14 кв.м внутренняя граница 11						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
619	370169.90	1407257.64	5.36	154°00.5'		
620	370165.08	1407259.99	6.98	236°02.2'		
621	370161.18	1407254.20	0.61	335°56.6'		
622	370161.74	1407253.95	4.97	234°44.6'		
624	370160.93	1407248.44	2.52	324°51.5'		
625	370160.76	1407244.92	3.52	267°14.1'		
626	370165.75	1407253.19	9.66	58°53.6'		
			3.16	40°30.2'		
						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						30
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	
Изм. № подл.	Изм. инв. №	Подп. и дата				

						29
Площадь участка 45 кв.м внутренняя граница 5						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
654	370150.04	1407306.52	6.00	145°02.4'		
660	370145.12	1407309.96	1.82	235°57.7'		
657	370144.10	1407308.45	3.00	328°13.0'		
656	370146.65	1407306.87	4.01	238°03.3'		
659	370144.53	1407303.47	3.01	147°53.6'		
658	370141.98	1407305.07	1.71	227°50.3'		
661	370140.83	1407303.80	6.00	325°07.1'		
655	370145.75	1407300.37	7.50	55°06.1'		
654	370150.04	1407306.52				
Площадь участка 32 кв.м внутренняя граница 6						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
656	370146.65	1407306.87	3.00	148°13.0'		
657	370144.10	1407308.45	3.99	237°54.2'		
658	370141.98	1407305.07	3.01	327°53.6'		
659	370144.53	1407303.47	4.01	58°03.3'		
656	370146.65	1407306.87				
Площадь участка 12 кв.м внутренняя граница 7						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
660	370145.12	1407309.96	6.00	145°07.1'		
662	370140.20	1407313.39	7.50	235°06.1'		
663	370135.91	1407307.24	6.00	325°02.4'		
661	370140.83	1407303.80	5.68	54°53.0'		
657	370144.10	1407308.45	1.82	55°57.7'		
660	370145.12	1407309.96				
Площадь участка 45 кв.м внутренняя граница 8						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
632	370109.17	1407288.48				
						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						29
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	
Изм. № подл.	Изм. инв. №	Подп. и дата				

						31
627	370168.15	1407255.24		2.97	53°54.1'	
619	370169.90	1407257.64				
Площадь участка 58 кв.м общая площадь 11702-8114-30-27-45-32-12-45-29-38-14-58=3258 кв.м :ЗУ1(5)						
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длины сторон, м	Дирекцион- ные углы		
	X	Y				
253	369975.94	1407407.33	16.83	38°59.7'		
254	369989.02	1407417.92	1.53	324°19.9'		
338	369990.26	1407417.03	5.74	46°54.4'		
340	369994.18	1407421.22	62.06	322°44.4'		
339	370043.57	1407383.65	6.82	296°04.6'		
256	370046.57	1407377.52	0.52	43°27.1'		
257	370046.95	1407377.88	6.74	115°46.0'		
463	370044.02	1407383.95	62.32	142°45.6'		
462	369994.41	1407421.66	20.55	157°59.5'		
461	369975.36	1407429.36	67.78	136°13.9'		
460	369926.41	1407476.25	10.04	137°54.4'		
459	369918.96	1407482.98	1.22	92°20.8'		
458	369918.91	1407484.20	30.91	135°43.3'		
457	369896.78	1407505.78	8.25	129°53.1'		
456	369891.49	1407512.11	11.62	50°03.7'		
455	369898.95	1407521.02	2.44	105°14.1'		
454	369898.31	1407523.37	7.74	130°32.7'		
453	369893.28	1407529.25	18.48	133°24.0'		
452	369880.58	1407542.68	13.81	135°40.5'		
451	369870.70	1407552.33	29.10	141°31.9'		
450	369847.92	1407570.43	25.00	147°51.7'		
449	369826.75	1407583.73	4.68	152°30.2'		
448	369822.60	1407585.89	2.68	217°15.3'		
447	369820.47	1407584.27	13.96	186°49.8'		
446	369806.61	1407582.61	8.20	214°18.6'		
241	369799.84	1407577.99	23.17	359°25.9'		
242	369823.01	1407577.76	27.20	332°28.4'		
243	369847.13	1407565.19	63.68	316°44.6'		
244	369893.51	1407521.55				
						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						31
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подп.	Дата	
Изм. № подл.	Изм. инв. №	Подп. и дата				

						40
329	370325.96	1407203.34	1.60	55°42.8'		
330	370326.86	1407204.66	5.79	127°04.1'		
331	370323.37	1407209.28	7.62	229°12.2'		
332	370318.39	1407203.51	0.92	229°23.9'		
353	370317.79	1407202.81	107.54	142°26.1'		
354	370232.55	1407268.37	29.94	143°11.3'		
355	370208.58	1407286.31	10.09	145°20.0'		
356	370200.28	1407292.05	25.90	143°11.5'		
357	370179.54	1407307.57	5.29	144°37.6'		
358	370175.23	1407310.63	4.16	154°40.0'		
359	370171.47	1407312.41	16.02	144°36.2'		
360	370158.41	1407321.69	11.85	146°17.0'		
361	370148.55	1407328.27	17.19	146°03.1'		
362	370134.29	1407337.87	0.60	231°47.3'		
363	370133.92	1407337.40	5.89	145°18.7'		
364	370129.08	1407340.75	3.89	158°26.7'		
365	370125.46	1407342.18	7.02	135°48.5'		
366	370120.43	1407347.07	9.73	129°24.8'		
367	370114.25	1407354.59	73.27	145°26.5'		
368	370053.91	1407396.15	10.05	144°40.9'		
369	370045.71	1407401.96	16.66	145°46.0'		
370	370031.94	1407411.33	3.78	122°53.4'		
371	370029.89	1407414.50	30.83	136°08.6'		
71	370007.66	1407435.86	22.54	140°53.3'		
72	369990.17	1407450.08	33.81	134°04.6'		
73	369966.65	1407474.37	7.86	130°49.4'		
74	369961.51	1407480.32	7.96	139°01.4'		
75	369955.50	1407485.54	1.39	222°23.1'		
76	369954.47	1407484.60	1.56	135°15.6'		
77	369953.36	1407485.70	1.23	94°11.1'		
78	369953.27	1407486.93	4.74	135°30.8'		
79	369949.89	1407490.25	1.37	222°55.4'		
80	369948.89	1407489.32	5.43	136°02.7'		
81	369944.98	1407493.09	0.35	138°30.2'		
82	369944.72	1407493.32	9.14	139°02.3'		
Изм. Копуч. Лист Недок. Подп. Дата						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						40

						42
157	369685.64	1407719.19	2.76	119°32.3'		
158	369684.28	1407721.59	26.78	126°59.1'		
159	369668.17	1407742.98	36.64	128°12.3'		
160	369645.51	1407771.77	22.33	126°33.1'		
161	369632.21	1407789.71	71.76	127°53.8'		
162	369588.13	1407846.34	0.52	216°25.9'		
163	369587.71	1407846.03	24.60	126°45.2'		
164	369572.99	1407865.74	3.18	111°34.0'		
165	369571.82	1407868.70	3.87	123°04.4'		
166	369569.71	1407871.94	26.56	126°57.9'		
167	369553.74	1407893.16	5.95	31°57.3'		
168	369558.79	1407896.31	8.95	119°49.9'		
169	369554.34	1407904.07	6.25	119°18.8'		
170	369551.28	1407909.52	53.74	126°38.4'		
171	369519.21	1407952.64	33.27	125°49.0'		
172	369499.74	1407979.62	3.77	43°36.2'		
173	369502.47	1407982.22	53.95	21°14.0'		
174	369552.76	1408001.76	39.22	16°45.7'		
175	369590.31	1408013.07	13.69	16°01.6'		
176	369603.47	1408016.85	22.33	4°46.7'		
177	369625.72	1408018.71	6.49	344°48.4'		
178	369631.98	1408017.01	13.30	77°11.2'		
179	369634.93	1408029.98	3.32	113°24.1'		
180	369633.61	1408033.03	4.35	200°11.1'		
397	369629.53	1408031.53	8.32	208°15.5'		
398	369622.20	1408027.59	25.14	192°13.0'		
399	369597.63	1408022.27	4.51	100°36.7'		
183	369596.80	1408026.70	4.70	187°42.0'		
184	369592.14	1408026.07	27.53	188°37.6'		
185	369564.92	1408021.94	14.34	191°52.5'		
186	369550.89	1408018.99	14.62	209°25.4'		
400	369538.16	1408011.81	12.72	208°45.7'		
189	369527.01	1408005.69	0.45	285°35.6'		
190	369527.13	1408005.26	12.62	209°35.6'		
191	369516.16	1407999.03	24.15	207°58.6'		
Изм. Копуч. Лист Недок. Подп. Дата						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						42

						41
376	369937.82	1407499.31	24.80	133°37.7'		
377	369920.71	1407517.26	6.51	104°02.2'		
378	369919.13	1407523.58	5.91	153°15.7'		
379	369913.85	1407526.24	33.15	132°41.4'		
380	369891.37	1407550.61	11.61	107°07.5'		
129	369887.95	1407561.71	12.70	137°33.2'		
130	369878.58	1407570.28	1.59	47°33.4'		
131	369879.65	1407571.45	27.97	131°13.0'		
132	369861.22	1407592.49	2.79	223°15.3'		
133	369859.19	1407590.58	13.17	132°15.7'		
134	369850.33	1407600.33	11.92	137°10.6'		
135	369841.59	1407608.43	14.84	132°17.8'		
136	369831.60	1407619.41	25.56	133°59.1'		
137	369813.85	1407637.80	6.16	123°08.9'		
138	369810.48	1407642.96	2.39	138°33.9'		
139	369808.69	1407644.54	15.90	227°48.2'		
140	369798.01	1407632.76	11.62	318°48.3'		
141	369806.75	1407625.11	8.08	311°29.2'		
142	369812.10	1407619.06	18.81	306°09.4'		
143	369823.20	1407603.87	1.09	299°36.9'		
144	369823.74	1407602.92	4.67	226°12.9'		
145	369820.51	1407599.55	0.73	253°18.0'		
146	369820.30	1407598.85	13.16	172°18.8'		
147	369807.26	1407600.61	30.76	180°41.3'		
148	369776.50	1407600.24	12.23	160°51.2'		
705	369764.95	1407604.25	0.13	228°00.8'		
394	369764.86	1407604.15	7.67	202°07.2'		
395	369757.75	1407601.26	3.31	193°59.7'		
396	369754.54	1407600.46	36.56	114°12.2'		
151	369739.55	1407633.81	30.11	115°27.0'		
152	369726.61	1407661.00	7.56	122°08.0'		
153	369722.59	1407667.40	17.20	125°49.4'		
154	369712.52	1407681.35	41.00	127°01.8'		
155	369687.83	1407714.08	1.25	109°09.6'		
156	369687.42	1407715.26	4.31	114°22.0'		
Изм. Копуч. Лист Недок. Подп. Дата						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						41

						43
401	369494.83	1407987.70	2.98	126°24.5'		
193	369493.06	1407990.10	15.65	126°16.2'		
194	369483.80	1408002.72	30.14	129°00.4'		
195	369464.83	1408026.14	9.00	126°14.0'		
196	369459.51	1408033.40	0.55	219°48.3'		
197	369459.09	1408033.05	21.43	128°43.8'		
198	369445.68	1408049.77	9.80	221°01.6'		
199	369438.29	1408043.34	6.95	131°19.5'		
200	369433.70	1408048.56	2.93	125°15.9'		
201	369432.01	1408050.95	4.21	127°16.7'		
202	369429.46	1408054.30	3.16	132°18.6'		
203	369427.33	1408056.64	6.66	127°00.5'		
204	369423.32	1408061.96	6.32	124°37.2'		
205	369419.73	1408067.16	26.28	104°34.2'		
206	369413.12	1408092.59	9.17	146°22.8'		
207	369405.48	1408097.67	1.24	119°03.3'		
208	369404.88	1408098.75	10.40	209°40.2'		
209	369395.84	1408093.60	6.44	209°54.6'		
210	369390.26	1408090.39	2.97	200°15.8'		
211	369387.47	1408089.36	15.85	212°17.8'		
212	369374.07	1408080.89	11.86	307°29.9'		
213	369381.29	1408071.48	44.57	312°03.8'		
214	369411.15	1408038.39	60.49	310°50.6'		
215	369450.71	1407992.63	10.01	306°03.4'		
216	369456.60	1407984.54	1.24	62°11.9'		
410	369457.18	1407985.64	4.62	38°40.7'		
411	369460.79	1407988.53	9.76	308°50.6'		
412	369466.91	1407980.93	2.12	266°29.5'		
413	369466.78	1407978.81	8.80	309°36.3'		
414	369472.39	1407972.03	1.96	349°05.5'		
415	369474.31	1407971.66	6.70	308°27.6'		
416	369478.48	1407966.41	4.64	219°02.8'		
417	369474.88	1407963.49	4.68	275°23.6'		
217	369475.32	1407958.83	12.58	303°39.1'		
218	369482.29	1407948.36	1.98	310°54.9'		
Изм. Копуч. Лист Недок. Подп. Дата						Лист
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ						43

44

219	369483.59	1407946.86	6.99	302°15.4'
220	369487.32	1407940.95	1.94	278°00.3'
221	369487.59	1407939.03	5.97	303°55.8'
222	369490.92	1407934.08	11.42	328°28.1'
223	369500.65	1407928.11	2.83	326°59.1'
224	369503.02	1407926.57	126.12	306°44.7'
225	369578.47	1407825.51	91.72	304°57.4'
226	369631.02	1407750.34	83.91	307°58.9'
227	369682.66	1407684.20	5.19	44°03.8'
429	369686.39	1407687.81	22.26	309°41.8'
430	369700.61	1407670.68	7.24	304°07.8'
431	369704.67	1407664.69	11.02	326°08.2'
432	369713.82	1407658.55	6.98	316°27.1'
433	369718.88	1407653.74	8.61	293°19.3'
434	369722.29	1407645.83	7.51	282°51.1'
435	369723.96	1407638.51	20.66	274°09.8'
436	369725.46	1407617.90	4.60	229°08.5'
437	369722.45	1407614.42	7.93	215°05.6'
232	369715.96	1407609.86	11.18	302°48.5'
233	369722.02	1407600.46	13.04	323°51.6'
236	369732.55	1407592.77	20.06	347°56.7'
237	369752.17	1407588.58	18.06	350°37.9'
238	369769.99	1407585.64	6.84	331°31.4'
239	369776.00	1407582.38	23.57	350°53.6'
240	369799.27	1407578.65	0.87	310°48.9'
241	369799.84	1407577.99	8.20	34°18.6'
446	369806.61	1407582.61	13.96	6°49.8'
447	369820.47	1407584.27	2.68	37°15.3'
448	369822.60	1407585.89	4.68	332°30.2'
449	369826.75	1407583.73	25.00	327°51.7'
450	369847.92	1407570.43	29.10	321°31.9'
451	369870.70	1407552.33	13.81	315°40.5'
452	369880.58	1407542.68	18.48	313°24.0'
453	369893.28	1407529.25	7.74	310°32.7'
454	369898.31	1407523.37	2.44	285°14.1'

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 44

45

455	369898.95	1407521.02	11.62	230°03.7'
456	369891.49	1407512.11	8.25	309°53.1'
457	369896.78	1407505.78	30.91	315°43.3'
458	369918.91	1407484.20	1.22	272°20.8'
459	369918.96	1407482.98	10.04	317°54.4'
460	369926.41	1407476.25	67.78	316°13.9'
461	369975.36	1407429.36	20.55	337°59.5'
462	369994.41	1407421.66	62.32	322°45.6'
463	370044.02	1407383.95	6.74	295°46.0'
257	370046.95	1407377.88	29.43	323°17.4'
259	370070.54	1407360.29	54.97	322°59.6'
260	370114.44	1407327.20	5.56	337°01.9'
464	370119.56	1407325.03	4.05	324°44.5'
465	370122.87	1407322.69	14.68	341°14.6'
466	370136.77	1407317.97	21.52	327°09.6'
467	370154.85	1407306.30	6.76	312°54.1'
468	370159.45	1407301.35	6.97	295°12.3'
469	370162.42	1407295.04	3.32	315°43.9'
470	370164.80	1407292.72	5.69	327°07.2'
471	370169.58	1407289.63	2.33	291°37.1'
472	370170.44	1407287.46	3.91	330°37.1'
473	370173.85	1407285.54	2.65	6°30.5'
474	370176.48	1407285.84	1.57	322°45.9'
475	370177.73	1407284.89	2.05	358°19.4'
476	370179.78	1407284.83	17.55	323°37.2'
477	370193.91	1407274.42	2.99	289°09.8'
478	370194.89	1407271.60	3.87	269°06.7'
479	370194.83	1407267.73	2.46	241°52.4'
480	370193.67	1407265.56	7.06	333°34.8'
481	370199.99	1407262.42	2.26	322°55.6'
299	370201.79	1407261.06	54.02	323°04.9'
300	370244.98	1407228.61	22.58	323°05.1'
306	370263.03	1407215.05	82.72	323°04.4'
307	370329.16	1407165.35	5.79	43°10.8'
482	370333.38	1407169.31	2.20	6°30.7'

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 45

46

483	370335.57	1407169.56	3.08	347°48.9'
484	370338.58	1407168.91	112.94	333°03.5'
485	370439.26	1407117.74	72.68	333°29.9'
486	370504.30	1407085.31	23.16	333°12.2'
487	370524.97	1407074.87	15.88	320°18.9'
488	370537.19	1407064.73	4.08	329°02.2'
489	370540.69	1407062.63	0.70	244°32.2'
490	370540.39	1407062.00	2.02	330°15.3'
491	370542.14	1407061.00	6.76	332°47.4'
492	370548.15	1407057.91	3.24	63°11.9'
493	370549.61	1407060.80	1.21	23°23.1'
494	370550.72	1407061.28	2.57	357°46.3'
495	370553.29	1407061.18	66.90	333°54.6'
496	370613.37	1407031.76	4.88	328°04.2'
497	370617.51	1407029.18	0.00	328°04.2'
497	370617.51	1407029.18	0.00	328°04.2'

Площадь участка 38006 кв.м

Участок № 6
26:33:190101:3:ЗУ1(1)

Номер межевого знака	Координаты точек, м X	У	Длины сторон, м	Дирекционные углы
588	370318.01	1407203.83	0.00	0°00.0'
588	370318.01	1407203.83	10.12	139°58.2'
333	370310.26	1407210.34	3.14	64°20.0'
334	370311.62	1407213.17	4.06	144°18.9'
335	370308.32	1407215.54	3.20	208°10.0'
336	370305.50	1407214.03	16.43	142°46.0'
337	370292.42	1407223.97	6.82	54°47.7'
1	370296.35	1407229.54	3.43	144°44.1'
2	370293.55	1407231.52	1.23	231°16.0'
3	370292.78	1407230.56	5.14	145°08.1'
4	370288.56	1407233.50	1.31	58°08.0'
5	370289.25	1407234.61	2.93	143°35.9'
6	370286.89	1407236.35	1.39	229°05.1'
7	370285.98	1407235.30	5.17	144°22.3'
8	370281.78	1407238.31		

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 46

47

9	370275.64	1407236.11	6.52	199°42.8'
591	370291.97	1407223.44	20.67	322°11.6'
592	370305.03	1407213.39	16.48	322°25.2'
593	370309.76	1407209.65	6.03	321°40.0'
594	370317.72	1407203.49	10.07	322°15.9'
588	370318.01	1407203.83	0.45	49°32.3'

Площадь участка 157 кв.м

26:33:190101:3:ЗУ1(2)

Номер межевого знака	Координаты точек, м X	У	Длины сторон, м	Дирекционные углы
10	370235.80	1407266.56	2.31	73°55.1'
11	370236.44	1407268.78	3.60	180°09.5'
587	370232.84	1407268.77	3.69	323°15.3'
10	370235.80	1407266.56		

Площадь участка 4 кв.м

Участок № 7
26:33:190101:181:ЗУ1

Номер межевого знака	Координаты точек, м X	У	Длины сторон, м	Дирекционные углы
11	370236.44	1407268.78	2.66	96°54.7'
12	370236.12	1407271.42	2.54	119°48.1'
13	370234.86	1407273.62	2.80	145°27.6'
14	370232.55	1407275.21	4.53	186°58.1'
15	370228.05	1407274.66	1.12	226°04.9'
16	370227.27	1407273.85	1.53	172°52.5'
17	370225.75	1407274.04	8.83	323°22.6'
587	370232.84	1407268.77	3.60	0°09.5'
11	370236.44	1407268.78		

Площадь участка 39 кв.м

Участок № 8
26:33:190115:1:ЗУ1

Номер межевого знака	Координаты точек, м X	У	Длины сторон, м	Дирекционные углы
615	370201.48	1407260.64	2.33	142°41.2'
616	370199.63	1407262.05	6.78	153°10.2'
617	370193.58	1407265.11		

Изм. Колуч Лист Недок Подп. Дата

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 47

Участок № 17 26:33:190105:262:ЗУ1					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
560	370022.87	1407560.82	2.34	128°55.7'	
94	370021.40	1407562.64	0.31	191°18.6'	
95	370021.10	1407562.58	21.41	220°56.8'	
561	370004.93	1407548.55	1.93	312°03.2'	
91	370006.22	1407547.12	1.32	326°25.8'	
562	370007.32	1407546.39	21.21	42°51.6'	
560	370022.87	1407560.82			
Площадь участка			61 кв.м		
Участок № 18 26:33:190105:25:ЗУ1(1)					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
538	369965.34	1407520.57	12.72	43°09.1'	
539	369974.62	1407529.27	13.25	44°10.4'	
540	369984.12	1407538.50	2.72	46°38.2'	
541	369985.99	1407540.48	20.18	42°36.6'	
101	370000.84	1407554.14	5.26	118°51.2'	
102	369998.30	1407558.75	6.94	47°44.6'	
103	370002.97	1407563.89	5.10	138°01.3'	
104	369999.18	1407567.30	44.59	225°46.9'	
106	369968.08	1407535.34	8.56	134°34.5'	
107	369962.07	1407541.44	1.83	47°39.8'	
108	369963.30	1407542.79	4.27	136°36.9'	
109	369960.20	1407545.72	2.72	46°20.3'	
110	369962.08	1407547.69	1.66	132°33.2'	
111	369960.96	1407548.91	11.65	45°29.2'	
112	369969.13	1407557.22	2.26	358°28.8'	
113	369971.39	1407557.16	51.07	45°53.8'	
115	370006.93	1407593.83	19.85	206°07.6'	
543	369989.11	1407585.09	5.25	226°09.4'	
544	369985.47	1407581.30	4.07	223°42.3'	
545	369982.53	1407578.49	20.59	226°09.7'	
Площадь участка			28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ		
					Лист 52

Участок № 19 26:33:190105:273:ЗУ1					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
550	369985.52	1407589.90	5.06	45°38.4'	
551	369989.06	1407593.52	11.95	46°03.1'	
552	369997.35	1407602.12	2.65	45°45.8'	
553	369999.20	1407604.02	4.87	45°40.0'	
554	370002.60	1407607.50	6.20	51°52.4'	
555	370006.43	1407612.38	9.93	129°48.8'	
120	370000.07	1407620.01	23.96	226°27.2'	
121	369983.56	1407602.64	8.09	223°35.9'	
556	369977.70	1407597.06	9.53	318°19.0'	
557	369984.82	1407590.72	1.08	310°29.2'	
550	369985.52	1407589.90			
Площадь участка			323 кв.м		
Участок № 20 26:33:190105:8:ЗУ1					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
565	369947.44	1407551.25	12.22	130°25.1'	
Площадь участка			28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ		
					Лист 53

Участок № 21 26:33:190109:10:ЗУ1					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
566	369939.52	1407560.55	17.13	224°00.4'	
123	369927.20	1407548.65	9.83	228°35.4'	
124	369920.70	1407541.28	6.34	223°04.9'	
125	369916.07	1407536.95	26.62	135°21.9'	
126	369897.13	1407555.65	7.14	221°04.8'	
567	369891.75	1407550.96	33.01	312°37.9'	
568	369914.11	1407526.67	5.94	333°18.3'	
569	369919.42	1407524.00	2.93	44°51.7'	
570	369921.50	1407526.07	17.32	43°37.2'	
571	369934.04	1407538.02	1.95	43°45.3'	
572	369935.45	1407539.37	12.23	44°44.1'	
573	369944.14	1407547.98	4.65	44°44.3'	
565	369947.44	1407551.25			
Площадь участка			698 кв.м		
Участок № 22 26:33:190109:22:ЗУ1					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
524	369764.27	1407604.49	0.37	161°04.5'	
149	369763.92	1407604.61	17.51	143°43.9'	
150	369749.80	1407614.97	15.20	118°32.3'	
525	369742.54	1407628.32	17.74	294°11.7'	
526	369749.81	1407612.14	12.12	294°21.9'	
527	369754.81	1407601.10	2.68	12°56.8'	
528	369757.42	1407601.70	4.68	19°52.1'	
529	369761.82	1407603.29	2.73	26°05.7'	
524	369764.27	1407604.49			
Площадь участка			93 кв.м		
Площадь участка			28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ		
					Лист 54

Участок № 23 26:33:190105:25:ЗУ1(2)					
Номер межевого знака	Координаты точек, м		Длина сторон, м	Дирекционные углы	
	X	Y			
546	369968.27	1407563.64	17.07	242°03.2'	
547	369960.27	1407548.56	3.40	259°19.1'	
548	369959.64	1407545.22	18.98	291°48.4'	
549	369966.69	1407527.60	7.16	259°07.8'	
538	369965.34	1407520.57			
Площадь участка			808 кв.м		
Площадь участка			28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ		
					Лист 55

56

Приложение 3.

Техническое задание на оказание услуг по разработке документации по планировке территории (проект межевания территории) линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

Приложение № 1 к муниципальному контракту от 12.10.2020 № 18-2020

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
оказание услуг по разработке документации по планировке территории (проект межевания территории) линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»

№№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Вид градостроительной документации	документация по планировке территории
2	Заказчик	МКУ «УКС»
3	Разработчик градостроительной документации	ООО «Семкастропроект»
4	Основание для разработки градостроительной документации	Постановление администрации города Пятигорска от № 0 о разработке документации по планировке территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки»
5	Выполняемые виды документации по планировке территории	Проект межевания территории.
6	Местоположение объекта и описание проектируемой территории	Проектируемая территория расположена в границах муниципального образования город-курорт Пятигорска Ставропольского края, ул. Подстанционная в п. Энергетик, (Приложение №1)
7	Объект градостроительного планирования, его основные характеристики	Городская дорога протяженностью 1,7 км. Число полос движения - 2. Ширина полосы движения - 3,75 м. Вид покрытия - асфальтобетон. Тип дорожной одежды - капитальный.
8	Нормативные правовые акты и документы, регулирующие выполнение работ	- Градостроительный кодекс Российской Федерации; - Земельный кодекс Российской Федерации; - Лесной кодекс Российской Федерации; - Водный кодекс Российской Федерации; - Федеральный закон «О землеустройстве» от 18.06.2001 № 78-ФЗ; - Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»; - Постановление Правительства РФ от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории»

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 56

58

	о местоположении лесничества, лесных выделов и кварталов (материалы лесоустройства); о местах залегания полезных ископаемых; об объектах исторического и культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территории вновь выявленных объектов культурного наследия; о требованиях к защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведению мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности (МЧС); сведений об инженерных сетях, попадающих в зону строительства (ЛЭП, кабели связи, водоводы, газопроводы, дороги и другие, определить ширину охранных зон и выделений); перечня пересечений и примыканий к автомобильным дорогам, официально согласованных с владельцами. Дополнительная исходная информация, находящаяся в распоряжении Заказчика, предоставляется по запросу Разработчика.	
10	Требования оформленно к содержанию ДПП	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ 1) опорный план: - границы разработки проекта планировки территории (границы проектируемой территории) в виде полосы отвода с указанием шпикетов, оси трассы, в том числе с отображением подземного и наземного исполнения, а также проектируемых зданий, строений, сооружений, входящих в состав планируемого для размещения объекта; - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных районов, поселений и городских округов, границы внутригородской территории городов федерального значения в границах разработки проекта планировки территории; - границы и номера кадастровых кварталов; - границы и кадастровые номера земельных участков, сведения о которых содержатся в ГКН, в том числе земельных участков, на которых расположен проектируемый объект; - информация о правообладателях земельных участков, расположенных в границах проектируемой территории; - информация о принадлежности земель к различным категориям в соответствии с документами территориального планирования и градостроительного зонирования (при наличии); - границы зон действия публичных сервитутов (при наличии); - водные объекты и объекты транспортной инфраструктуры. 2) основной чертёж: - границы разработки проекта планировки территории (границы проектируемой территории) в виде полосы отвода с указанием шпикетов, оси трассы, в том числе с отображением подземного и наземного исполнения, а также проектируемых зданий, строений, сооружений, входящих в состав планируемого для размещения объекта; - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных районов, поселений и городских округов, границы внутригородской территории городов федерального значения в границах разработки проекта планировки территории;

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 58

60

13	Материалы, подлежащие передаче Заказчику	Для рассмотрения и размещения на публичных слушаниях: Материалы проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» - предоставить в составе 1 экз. на бумажном носителе и 1 экз. на электронном носителе в формате pdf Для утверждения: Материалы проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» - предоставить в составе 3 экз. на бумажном носителе и 1 экз. на электронном носителе в формате pdf.
14	Состав, исполнители, сроки и порядок предоставления исходной информации для разработки градостроительной документации	Исходные данные (технические условия, геотопосъемка) предоставляются инженерными службами города-курорта Пятигорска и структурными подразделениями администрации города-курорта Пятигорска по запросу МУ «Управление архитектуры и градостроительства администрации города Пятигорска»
15	Требования согласовывающих организаций разрабатываемому виду градостроительной документации	В соответствии с техническими условиями, выданными заинтересованными службами города.
16	Порядок организации проведения согласования и экспертизы градостроительной документации	Проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки» в соответствии с требованиями статей 45, 46 Градостроительного кодекса РФ подается: 1. Проверке органом местного самоуправления городского округа и согласованная; 2. Рассмотрению на публичных слушаниях; 3. Утверждению администрацией города Пятигорска. Проведение государственной экспертизы не требуется согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации. Проект межевания территории утверждается постановлением администрации города Пятигорска после проведения процедуры публичных слушаний. Согласование проекта межевания территории осуществляет Заказчик при участии Исполнителя.

И.А. Устиенко
И.А. Иволгина

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 60

57

9	Исходные материалы для разработки ДПП	Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20; - Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов»; - Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, схем вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории»; - Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории»; - Генеральный или муниципальный образования город-курорта Пятигорска, утвержденный решением Думы города Пятигорска Ставропольского края от 28 июля 2009 г. № 68 - 45 . - Положение о территориальном планировании муниципального образования город-курорта Пятигорска, утвержденное решением Думы города Пятигорска Ставропольского края от 28 июля 2009 г. № 68 - 45 . - Правила землепользования и застройки муниципального образования город-курорта Пятигорска. Сбор исходных данных осуществляет Разработчик при содействии Заказчика. Исходные данные, необходимые для разработки проекта планировки и проекта межевания, включают в себя инженерно-технические изыскания в объеме, обеспечивающем получение необходимых для определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства федерального значения, материалы о природных условиях территории, на которой планируется строительство объектов капитального строительства, и факторах техногенного воздействия на окружающую среду, о прогнозе их изменения. Для отображения соответствующей информации в графических и текстовых материалах документации по планировке территории необходимо запросить в органах исполнительной власти и организациях сведения: о кадастровых кварталах в виде кадастровых планов территории, о земельных участках, расположенных в границах проектируемой территории, в виде выписок на земельные участки (из Государственного кадастра недвижимости); о правообладателях земельных участков, расположенных в границах проектируемой территории (из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним); об особо охраняемых природных территориях (федерального, регионального, местного значения); о лесных насаждениях (лесопарковых зеленых зонах, участках лесного фонда).
---	---------------------------------------	---

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 57

59

11	Материалы, предоставляемые Техническим заказчиком Разработчику	- границы и номера кадастровых кварталов; - границы и кадастровые номера земельных участков, сведения о которых содержатся в ГКН, в том числе земельных участков, на которых расположен проектируемый объект; - границы и обозначение формируемых земельных участков и частей земельных участков, связанных с размещением проектируемого объекта; - информация о принадлежности земель к различным категориям в соответствии с документами территориального планирования и градостроительного зонирования (при наличии); - границы зон действия публичных сервитутов (при наличии). 3) текстовая часть включает информацию - о земельных участках, пересекаемых проектируемым объектом с указанием категории земель, площади, вида разрешенного использования, принадлежности к одному землепользованию, информации о правообладателях в соответствии с выписками из Единого государственного реестра недвижимости; - о кадастровых кварталах (в случае отсутствия на пути следования проектируемого объекта земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН); - иных объектах (реки, автомобильные дороги, железные дороги и прочее); о формируемых земельных участках и частях земельных участков с указанием площади, категории земель, вида разрешенного использования, планируемого способа формирования (образование путем раздела, образование путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах, образование из земель государственной и (или) муниципальной собственности и прочее).
12	Требования к ДПП, предоставляемой Техническим заказчиком Разработчику	Основные требования к форме представляемых материалов: Чертежи проекта межевания территории выполняются в масштабах 1:500 - 1:2000 (с учетом обеспечения читаемости). Материалы сдаются заказчику комплектом, состоящим из 3-х экземпляров документации по межеванию территории на твердом носителе (бумаже) (в том числе 1 экземпляр подлинника для архива) и 3-х экземпляров документации по межеванию территории на электронных носителях (3 DVD-диска) с сформированным на них документом в формате PDF, а также, в формате разработки (.dwg). Дополнительно предоставляется: Диск с проектом межевания территории в формате PDF, описанием границ проектируемой территории (контур проектируемой территории) в формате MIF/MID, описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с проектом межевания территории, представляются в формате MIF/MID.

28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 59

61

ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

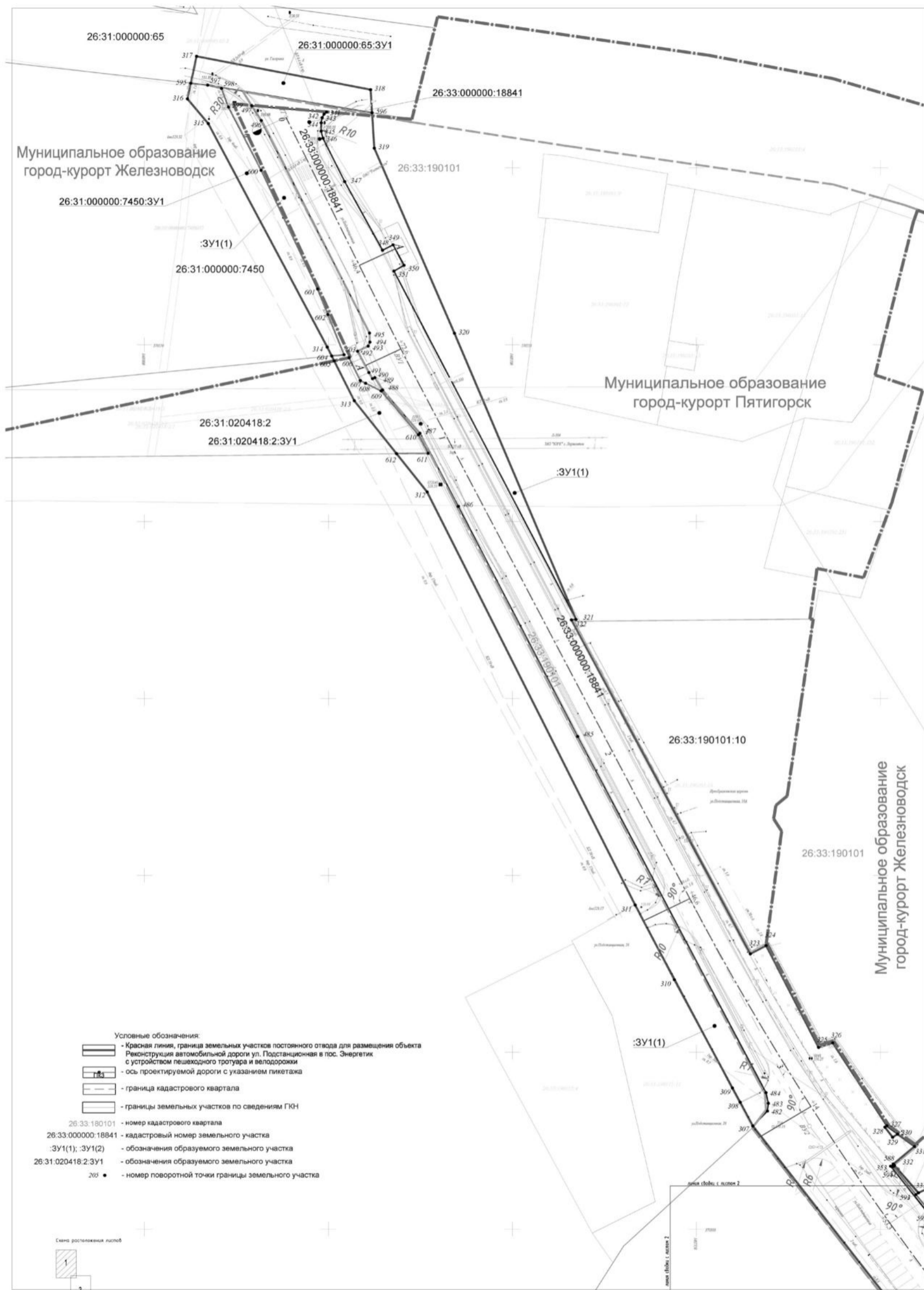
28353013-18-2020-ПМТ-ПЗ

Лист 61

РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

Чертеж 1

Чертеж межевания территории



- Условные обозначения:
- Красная линия, граница земельных участков постоянного отвода для размещения объекта Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки
 - ось проектируемой дороги с указанием гикетажа
 - граница кадастрового квартала
 - границы земельных участков по сведениям ГКН
- 26.33.190101 - номер кадастрового квартала
 26.33.000000:18841 - кадастровый номер земельного участка
 :ЗУ1(1); :ЗУ1(2) - обозначения образуемого земельного участка
 26.31.020418.2:ЗУ1 - обозначения образуемого земельного участка
 205 • - номер поворотной точки границы земельного участка



28.35.3013-18-2020-ПМТ					
Изм.	Кол-во	Лист	В док.	Подп.	Дата
Исх.СМ	01	1	Проектный	Сидорова	09.20
Замеч.			Шилова		09.20
Кад.инженер			Гуськова		09.20
Кад.инженер			Горошина		09.20
И.контр.			Павловский		09.20
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки					
Проект планировки и межевания территории					
ООО "Сельхозпродвиз" г. Пятигорск 2020					
Чертеж межевания территории М 1:500					
			Лист	Листов	
			ПМТ	1	5

РФ Ставропольский край
г.Пятигорск, пос.Энергетик

Чертеж 1

Чертеж межевания территории

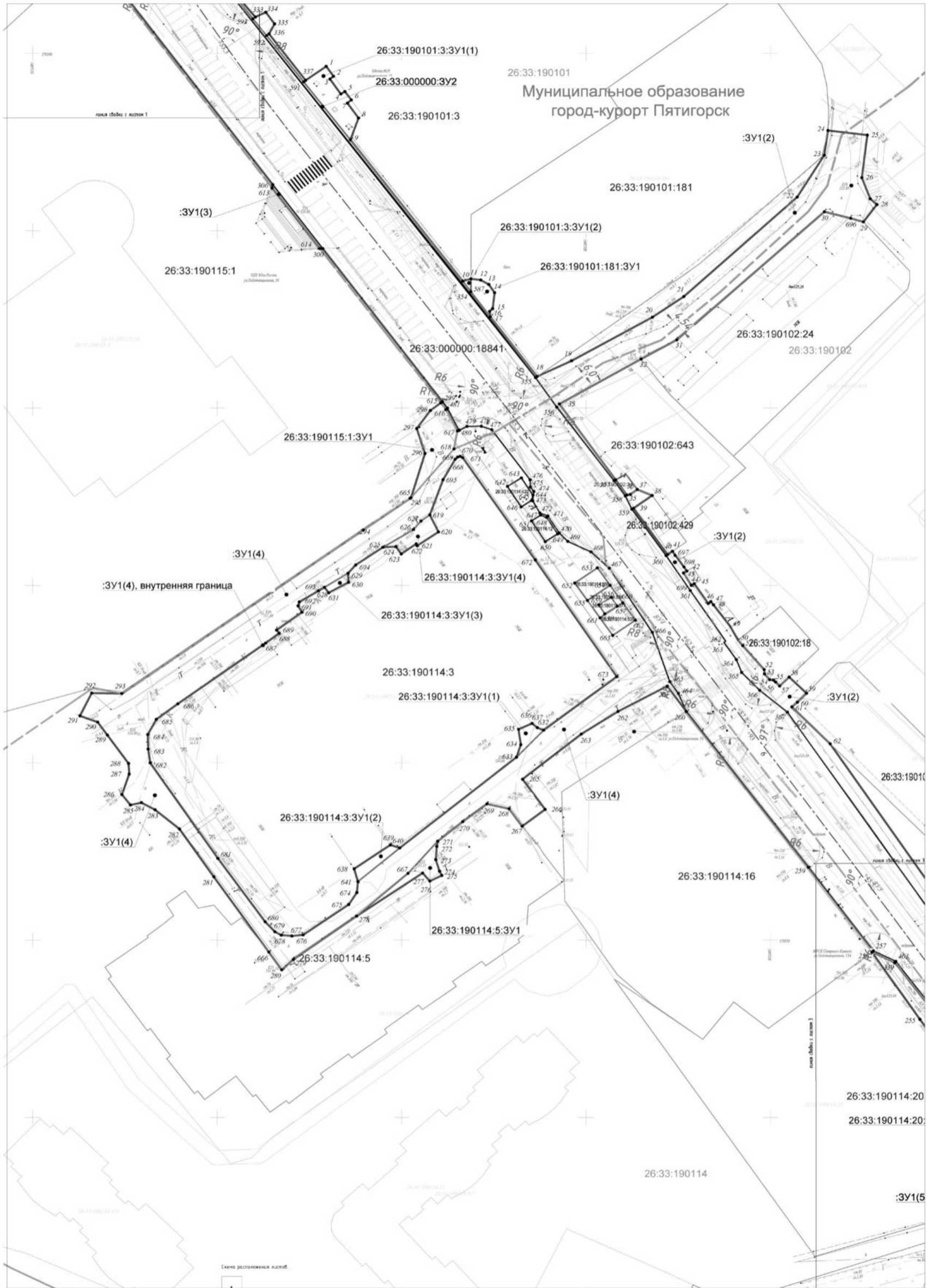
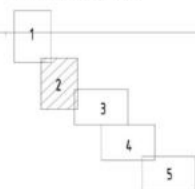
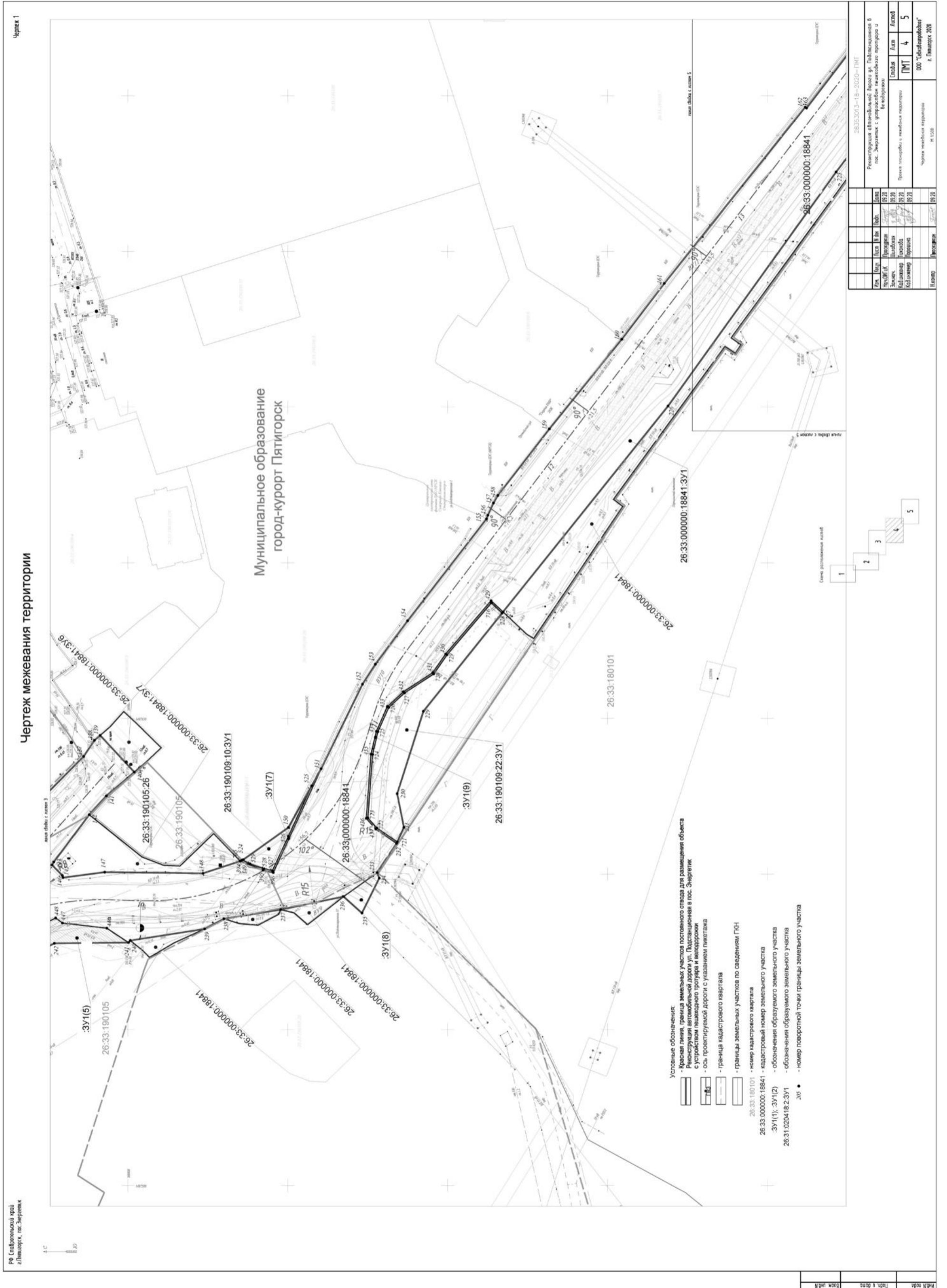


Схема расположения листов



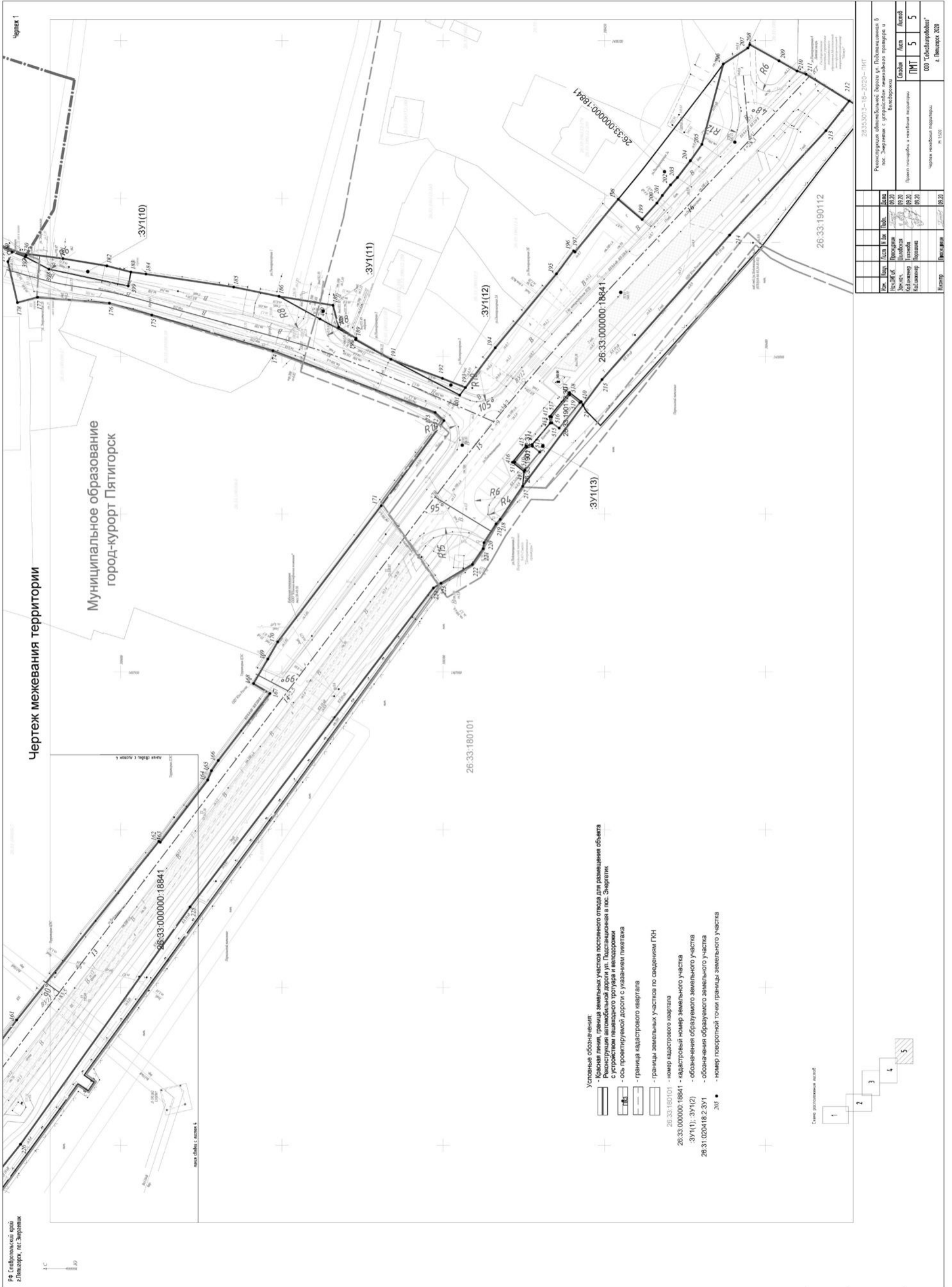
Исполн. Подп. и дата. Шкала, м/км

26:33:013-18-2020-ПМТ						Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного прохода и велодорожки						
Изм.	Взнос	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	<table border="1"> <tr> <td>Специал.</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>ПМТ</td> <td>2</td> <td>5</td> </tr> </table>	Специал.	Лист	Листов	ПМТ	2	5
Специал.	Лист	Листов										
ПМТ	2	5										
Нач.СМТ.ж.	Проектиров.	Шилова	Шилова	Шилова	09.20							
Зам.нач.	Инженер	Шилова	Шилова	Шилова	09.20							
Кад.инженер	Инженер	Парашина	Парашина	Парашина	09.20	ООО "Спецавтопроблэм" г. Пятигорск 2020						
Кад.инженер	Инженер	Парашина	Парашина	Парашина	09.20							
Нач.кв.	Проектиров.	Шилова	Шилова	Шилова	09.20	Чертеж межевания территории № 1500						



РФ Ставропольский край,
г. Пятигорск, пос. Зерновка

Итого листов 5
Листов 5
Листы 5
№ 1508



№	Имя	Фамилия	И.И.	Подпись	Дата
1	Иванов	Иван	Иванович		05.05.2021
2	Петров	Петр	Петрович		05.05.2021
3	Сидоров	Сидор	Сидорович		05.05.2021
4	Климов	Климов	Климович		05.05.2021
5	Попов	Попов	Попович		05.05.2021

28.05.2013-18-2020-ПМТ
Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в пос. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велосипедной дорожки
Проект планировки и межевания территории
Чертеж межевания территории
№ 1:005
г. Пятигорск, 2020

СОВЕЩАНИЕ

ПРАЗДНИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
В ПРИВЫЧНОМ ФОРМАТЕ

Губернатор Владимир Владимиров провел в режиме видеоконференции совещание по вопросам проведения на территории края массовых мероприятий в этом году. Оно прошло с участием руководства краевых министерств, территориальных управлений федеральных ведомств, глав муниципалитетов.

Открывая обсуждение, глава региона отметил главный принцип, на который должна опираться подготовка любых крупных мероприятий, — это обеспечение эпидемиологической и общественной безопасности во время их подготовки и проведения. Соответствующие вопросы должны решаться организаторами во взаимодействии с Роспотребнадзором и правоохранительными ведомствами.

— В крае запланированы крупные мероприятия с участием значительного количества людей. Безусловно, окончательное решение по формату их проведения будет приниматься с учетом эпидобстановки. Но уже сейчас мы должны проработать все необходимые шаги, чтобы эти события стали и запоминающимися, и безопасными, комфортными для ставропольцев и гостей нашего края, — отметил Владимир Владимиров.

На совещании обсуждена готовность к Всероссийскому фестивалю-конкурсу патриотической песни «Солдатский конверт». В этом году в конкурсе должны принять участие около ста солистов и музыкальных коллективов.

Основной же темой стало проведение Дня Победы.



СОЛДАТСКИЙ КОНВЕРТ — 2021



Важно

В этом году мероприятия 9 Мая пройдут в привычном формате. По всему краю предполагается более тысячи патриотических проектов, в которые вовлечены все территории Ставрополья. Как прозвучало на совещании, их количество и локации определены таким образом, чтобы эффективно выполнять требования эпидпрофилактики.

Большинство событий праздника пройдут на открытых площадках. В их числе военный парад в краевом центре, автопробег «Эх, путь-дорожка фронтовая», выступления «фронтных концертных бригад», сводного тысячеголового хора, праздничный салют и другие.

К сведению

ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ «БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК» В ДЕНЬ ПОБЕДЫ ВНОВЬ ПРОЙДЕТ В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН. ШЕСТВИЕ, ПЕРЕНЕСЕННОЕ НА ПРОСТОРЫ ИНТЕРНЕТА, НАЧНЕТСЯ ВО ВСЕХ РЕГИОНАХ 9 МАЯ В 15:00 ПО МЕСТНОМУ ВРЕМЕНИ. ЖЕЛАЮЩИЕ ПРИСОЕДИНИТЬСЯ К НЕМУ МОГУТ СДЕЛАТЬ ЭТО НА ПОРТАЛАХ 2021.POLKRF.RU И SVER9MAY.RU С ПОМОЩЬЮ ПРОФИЛЯ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ, ЗАПОЛНИТЬ АНКЕТУ И ЗАГРУЗИТЬ ФОТО СВОЕГО ГЕРОЯ В СРОК ДО 7 МАЯ.

Также особенностью событийной программы этого года должно стать проведение первого в истории региона краевого бала выпускников. Глава края поручил в мае завершить формирование его сценария.



ПОКОЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

НА ВСТРЕЧЕ
С ВЕТЕРАНАМИ
О САМОМ ВАЖНОМ

Губернатор Владимир Владимиров встретился с активом краевой организации ветеранов во главе с ее председателем Алексеем Карабутом. Одной из тем обсуждения стала продолжающаяся в крае вакцинация от коронавирусной инфекции. Глава края подчеркнул важность участия в ней людей старшего поколения. Прививку сделали уже более 190 тысяч ставропольцев, примерно половина из них — в возрасте старше 60 лет.

Участники встречи обратились к главе региона с предложениями, которые касались, в частности, развития системы патриотического воспитания, социальной поддержки, ремонта воинских мемориалов, увековечения памяти о героях войны и мирного труда.

По ряду из них губернатор уже дал поручения краевым органам власти. — Ветераны — люди с твердыми принципами и четкими жизненными ориентирами. Ваше слово имеет вес, к вам прислушиваются, вам доверяют люди. Важно, чтобы существующий плодотворный диалог с ветеранской организацией продолжался на всех уровнях власти и наша совместная работа наполнялась новым содержанием. Возможности для этого есть, — подчеркнул Владимир Владимиров.

Глава края поздравил ветеранов с наступающим Днем Победы. Отметим, что на Ставрополье действует ряд региональных мер поддержки, адресованных ветеранам. В частности, с прошлого года осуществляется стопроцентная компенсация оплаты жилищно-коммунальных услуг для участников, инвалидов Великой Отечественной войны и несовершеннолетних узников концлагерей. В этом году на эти цели выделяется 3,4 миллиарда рублей.

Около 4,3 миллиарда рублей направляется на осуществление ежемесячных выплат труженикам тыла, ветеранам труда и ветеранам труда Ставропольского края. Их получателями являются более 200 тысяч человек.

Цифры

Продолжается практика ежегодной выплаты для «детей войны». В этом году ее получателями стали около **129** тысяч ставропольцев, на эти цели выделено более **690** миллионов рублей.

ПАТРИОТИЧЕСКИЕ ПЕСНИ
В ИСПОЛНЕНИИ ЛУЧШИХ

В Ставрополе стартовал финал Всероссийского фестиваля-конкурса «Солдатский конверт — 2021». Торжественное открытие состоялось на площади Святого князя Владимира

Финал и гала-концерт мероприятия в Ставропольском крае проводятся впервые. За победу будут бороться 26 лучших вокалистов и коллективов страны. Все они прошли жесткий отбор в рамках региональных этапов конкурса. Шестеро участников — представители Ставрополья. Это вокальные ансамбли «Арго», «Nota Bene», «Звездный ветер», «Viva», а также вокалисты Ксения Виардова и Михаил Нежинский. Молодые люди из 19 регионов России соревнуются в исполнительском искусстве. В каждой из двух номинаций конкурса (коллективы и солисты) будут определены победители и обладатели Гран-при.

Организаторами мероприятия выступили региональное Правительство и Российский союз молодежи при поддержке Росмолодежи и Российского центра гражданского и патриотического воспитания детей и молодежи.

Управление по информполитике Правительства СК.

Факт

Оценивает участников представительное жюри, в состав которого вошли Народный артист РСФСР Лев Лещенко, Народная артистка РФ Мария Аронова, певица Ольга Кормухина, победитель второго сезона музыкального проекта «Голос» Сергей Волчков и финалист фестиваля «Новая волна» от нашего края Андрей Лобжанидзе.

Полосу подготовила Анна Цигельская