



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ДИРЕКЦИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
СЕТЕЙ СВЯЗИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16 мая 2023 г. № Дксс-28/р

**О разработке документации по планировке территории для объекта:
«Железнодорожная станция Гродеково Дальневосточной железной дороги.
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования
ИП Сотников О.В.»**

В соответствии с частями 1.1 и 1.2 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, предусматривающими самостоятельное принятие решений о подготовке документации по планировке территории субъектами естественных монополий, а также правообладателями существующих линейных объектов, подлежащих реконструкции, при условии финансирования этих работ за счет средств таких лиц, согласно распоряжению ОАО «РЖД» от 28 апреля 2017 г. № 839р «О принятии решений, связанных с подготовкой документации по планировке территории для строительства (реконструкции) объектов инвестиционной программы ОАО «РЖД»:

1. Принять решение о разработке документации по планировке территории для объекта: «Железнодорожная станция Гродеково Дальневосточной железной дороги. Примыкание железнодорожного пути необщего пользования ИП Сотников О.В.».

2. Утвердить прилагаемое задание на разработку документации по планировке территории для объекта: «Железнодорожная станция Гродеково Дальневосточной железной дороги. Примыкание железнодорожного пути необщего пользования ИП Сотников О.В.».

3. Начальнику Дальневосточной дирекции по капитальному строительству Масловскому П.А.:

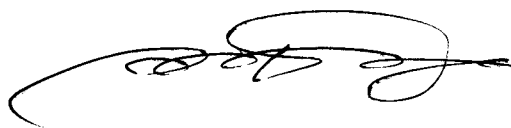
а) в течение десяти дней со дня подписания настоящего распоряжения обеспечить исполнение требований части 7 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации в части направления уведомления о принятом

решении главе поселения, главе городского округа, применительно к территориям, в отношении которых принято данное решение;

б) обеспечить согласование и утверждение документации по планировке территории в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника дирекции – начальника отдела Козлова Д.Ф.

И.о. начальника дирекции



А.А.Бородин

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Дирекции
по строительству сетей связи
ОАО «РЖД»

«16» мая 2023 г. № Дксс-28/р

ЗАДАНИЕ

на подготовку документации по планировке территории для объекта:
«Железнодорожная станция Гродеково Дальневосточной железной дороги.
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования
ИП Сотников О.В.».

Перечень основных данных и требований	Содержание
Вид документации	Документация по планировке территории: проект планировки территории и проект межевания территории
Заказчик	Дальневосточная дирекция по капитальному строительству - структурное подразделение Дирекции по строительству сетей связи - филиала ОАО «РЖД»
Разработчик	«Дальжелдорпроект» - филиал АО «Росжелдорпроект»
Основание разработки документации	Распоряжение ОАО «РЖД» от 28 апреля 2017 г. № 839р «О принятии решений, связанных с подготовкой документации по планировке территории для строительства (реконструкции) объектов инвестиционной программы ОАО «РЖД»
Источник финансирования	Инвестиционный бюджет ОАО «РЖД» за счет привлеченных средств
Цель проектирования	Обеспечение устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установление границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, а также установление параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения
Требования к выполнению и содержанию работ	Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий, а также в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, включая:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации; 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 г. № 564 (ред. от 2 апреля 2022 г.) «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»; 3. Земельный кодекс Российской Федерации; 4. Водный кодекс Российской Федерации (при необходимости); 5. Лесной кодекс Российской Федерации (при необходимости); 6. Постановление Правительства Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 884 (ред. от 3 апреля 2023 г.) «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации»; 7. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2006 г. № 611 (ред. от 17 апреля 2019 г.) «О порядке установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог»; 8. Федеральный закон от 10 января 2003 г. № 17-ФЗ (ред. от 29 декабря 2022 г.) «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»; 9. Федеральный закон от 21 декабря 2021 г. № 414-ФЗ (ред. от 6 февраля 2023 г.) «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации»; 10. Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ (ред. от 18 марта 2023 г.) «Об особо охраняемых природных территориях»; 11. Приказ Минэкономразвития России от 3 июня

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>2011 г. № 267 (ред. от 6 апреля 2018 г.) «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;</p> <p>12. Федеральный закон от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ (ред. от 17 февраля 2023 г.) «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;</p> <p>13. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 6 августа 2008 г. № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»;</p> <p>14. Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 (ред. от 23 июня 2022 г.) «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;</p> <p>15. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10 июля 2020 г. № 434 (ред. от 24 августа 2021 г.) «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;</p> <p>16. Государственные регламенты, нормы, правила, стандарты, а также исходные данные, технические условия и требования, выданные органами государственного надзора и заинтересованными организациями при согласовании места размещения объекта строительства;</p> <p>17. Другие нормативные документы, действующие на территории Российской Федерации.</p>
Наименование объекта	«Железнодорожная станция Гродеково Дальневосточной железной дороги. Примыкание железнодорожного пути необщего пользования ИП Сотников О.В.»
Описание территории с указанием ее основных характеристик (местонахождение и основные характеристики)	Местоположение: Российская Федерация, Приморский край, пгт. Пограничный, станция Гродеково
Базовая градостроительная	1. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 марта 2003 г. № 384-р

Перечень основных данных и требований	Содержание
документация	<p>(ред. от 10 апреля 2023 г.) «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения»;</p> <p>2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13 октября 2017 г. № 2230-р (ред. от 15 февраля 2022 г.) «О внесении изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 г. № 384-р»;</p> <p>3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 7 сентября 2020 г. № 2278-р (ред. от 19 июля 2022 г.) «Об утверждении Перечня объектов инфраструктуры, в отношении которых применяются особенности, установленные Федеральным законом «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 октября 2020 г. № 2774-р (ред. от 30 июля 2021 г.) «Об утверждении перечней объектов инфраструктуры, необходимых для увеличения пропускной способности Байкало-Амурской и Транссибирской железнодорожных магистралей, в отношении которых применяются особенности, установленные Федеральным законом «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>5. Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (ред. от 29 декабря 2022 г.) «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;</p> <p>6. Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 254-ФЗ (ред. от 1 мая 2022 г.) «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p>
Состав и содержание работ	<p>Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.</p> <p>Основная часть проекта планировки территории включает в себя:</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»;</p> <p>Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов».</p> <p>Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:</p> <p>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»;</p> <p>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».</p> <p>Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть» включает в себя:</p> <p>чертеж красных линий;</p> <p>чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.</p> <p>Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов» должен содержать следующую информацию:</p> <p>а) наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;</p> <p>б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>в) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>г) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;</p> <p>д) предельные параметры разрешенного</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения:</p> <p>предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов;</p> <p>максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны;</p> <p>минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;</p> <p>требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:</p> <p>требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;</p> <p>требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;</p> <p>требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения;</p> <p>е) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение,</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;</p> <p>ж) информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;</p> <p>з) информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;</p> <p>и) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.</p> <p>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть» содержит следующие схемы:</p> <p>а) схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов);</p> <p>б) схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;</p> <p>в) схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта;</p> <p>г) схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;</p> <p>д) схема границ территорий объектов культурного наследия (по необходимости);</p> <p>е) схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;</p> <p>ж) схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление,</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>оползень, карсты, эрозия и т.д.) (по необходимости);</p> <p>з) схема конструктивных и планировочных решений.</p> <p>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» содержит:</p> <p>а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;</p> <p>б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;</p> <p>г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов;</p> <p>д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;</p> <p>е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;</p> <p>ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).</p> <p>Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.</p> <p>Основная часть проекта межевания территории включает в себя:</p> <p>Раздел 1. «Проект межевания территории. Графическая часть»;</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>Раздел 2. «Проект межевания территории. Текстовая часть».</p> <p>Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:</p> <p>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»;</p> <p>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка».</p> <p>Раздел 1. «Проект межевания территории. Графическая часть» включает в себя чертеж (чертежи) межевания территории, выполненный на цифровом топографическом плане.</p> <p>На чертеже межевания территории отображаются:</p> <p>а) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;</p> <p>б) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации;</p> <p>в) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков (далее – образуемые земельные участки), условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд;</p> <p>г) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;</p> <p>д) границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек.</p> <p>Раздел 2. «Проект межевания территории. Текстовая часть» должен содержать следующую информацию:</p> <p>а) перечень образуемых земельных участков,</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>подготавливаемый в форме таблицы, содержащий следующие сведения:</p> <p>условные номера образуемых земельных участков;</p> <p>номера характерных точек образуемых земельных участков;</p> <p>кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки;</p> <p>площадь образуемых земельных участков;</p> <p>способы образования земельных участков;</p> <p>сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования;</p> <p>целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков);</p> <p>условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);</p> <p>перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);</p> <p>сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую;</p> <p>б) перечень координат характерных точек образуемых земельных участков;</p> <p>в) сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон;</p> <p>г) вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории.</p> <p>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть» содержит чертежи, выполненные на цифровом топографическом плане.</p> <p>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка» содержит:</p> <p>а) обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков;</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>б) обоснование способа образования земельного участка;</p> <p>в) обоснование определения размеров образуемого земельного участка;</p> <p>г) обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p> <p>К документации по планировке территории прилагается документ, содержащий сведения, подлежащие внесению в Единый государственный реестр недвижимости, в том числе описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с проектом межевания территории.</p> <p>Разработчик документации по планировке территории обеспечивает ее согласование в порядке, предусмотренном пунктом 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в соответствии с положениями части 3 статьи 3 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 254-ФЗ.</p> <p>Документация по планировке территории и иные документы, предусмотренные Договором, должны соответствовать на момент ее передачи требованиям законодательства Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, на территории которых планируется размещение (реконструкция) объекта</p>
Требования по обеспечению взаимосвязки с другими проектами	Требуется
Иные требования	<p>Электронную версию графических материалов проекта планировки и проекта межевания разработать в векторном формате.</p> <p>Проект разработать с учетом сведений об участках, полученных на основании данных Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)</p>
Порядок предоставления исходных данных	Электронную версию графических материалов и пояснительных записок проектной документации предоставить в формате .doc, .xls, .pdf, .dwg
Согласование с муниципальными образованиями	Выполнить необходимые согласования в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации

Перечень основных данных и требований	Содержание
Согласование с субъектами	Выполнить необходимые согласования с высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, на территории которого осуществляется размещение объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации
Количество экземпляров документации	<p>Согласованная в установленном порядке документация по планировке территории передается заказчику в 1 экземпляре на бумажном носителе и на электронном носителе:</p> <p>формат текстовых файлов .pdf, .doc, .docx, .txt, .rtf, .xls, .xlsx, .odf, .xml;</p> <p>материалы, содержащие пространственные (картографические) данные, передаются в форматах векторной и (или) растровой модели;</p> <p>растровые модели представляются в форматах .tiff, .jpeg или .pdf вместе с файлом о географической информации в форматах .mid/mif, .tab, .shp, .sxf, .idf, .qgs;</p> <p>векторная модель представляется в форматах .dwg, .xml, .gml, .mid/mif, .tab, .shp, .idf, .qgs, .sxf вместе с файлами описания .rsc</p> <p>В Федеральное агентство железнодорожного транспорта документация по планировке территории предоставляется в бумажном виде в 3 экз. и на электронном носителе DVD-RW/CD-RW в 5 экз. (бумажная и электронная версия должны быть абсолютно идентичны, электронная версия должна быть структурирована в соответствии с бумажным носителем).</p> <p>В электронном виде документация заверяется электронно-цифровой подписью Заказчика.</p> <p>Бумажный и электронный вид документации должны быть оформлены в соответствии с решениями протокола от 6 июля 2022 г. № ЦУКС-135/пр.</p> <p>Сведения, информация и данные в документации по планировке территории (проекте планировке территории и проекте межевания территории) должны быть оформлены и представлены в соответствии с решениями протокола от 6 июля 2022 г. № ЦУКС-135/пр.</p> <p>Дополнительно, на электронном носителе DVD-RW/CD-RW в количестве экземпляров, равном количеству поселений, городских округов,</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание
	<p>в отношении территорий которых осуществлялась подготовка документации по планировке территории, и городских округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности, в которых такая документация подлежит размещению</p> <p>Подготовку сопроводительного письма в Федеральное агентство железнодорожного транспорта осуществляет разработчик.</p> <p>Сопровождение утверждения документации по планировке территории в Федеральном агентстве железнодорожного транспорта осуществляет разработчик</p>