



№ 133/0

ПРИКАЗ

Б О Е Р Ы К

« 02 » 02 2016

**О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятковского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, законами Республики Татарстан от 25 декабря 2010 года № 98-ЗРТ «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан», от 23 декабря 2023 года № 131-ЗРТ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Татарстан и органами государственной власти Республики Татарстан в области градостроительной деятельности» и в связи с обращением индивидуального предпринимателя Ахтаровой М.Г., п р и к а з ы в а ю:

1. Разрешить подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятковского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан (далее – документация по планировке территории).

2. Утвердить следующие прилагаемые задания:

на разработку проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятковского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан;

на выполнение инженерных изысканий для подготовки проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятковского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан.

3. Подготовку документации по планировке территории обеспечить обществу с ограниченной ответственностью «АБРИС» за счет средств

индивидуального предпринимателя Ахтаровой М.Г.

4. Установить предельный срок выполнения работ по подготовке документации по планировке территории 2 квартал 2026 года.

5. Сектору взаимодействия со средствами массовой информации (Р.Ж. Зайнуллиной) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Отделу развития Казанской агломерации управления развития агломераций Департамента развития территорий (Р.А. Маматовой) обеспечить направление настоящего приказа на официальное опубликование на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан (pravo.tatarstan.ru), руководителю исполнительного комитета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан.

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

8. Установить, что настоящий приказ признается утратившим силу 1 июля 2026 года.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления развития агломераций департамента развития территорий С.А. Рыбакова.

Заместитель министра



В.Н. Кудряшев

Утверждено  
Приказом Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики  
Татарстан  
от «02» 02 2026 г. № 133/0

**Задание на разработку проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятиовского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан**

1.	Вид разрабатываемой документации по планировке территории	Разработка документации по планировке территории - проекта планировки и проекта межевания части территории д. Смолдеярово Среднедевятиовского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан (далее – документация по планировке территории)
2.	Инициатор подготовки документации по планировке территории	ИП Ахтарова Мадехия Гариповна.
3.	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории	За счет средств ИП Ахтаровой Мадехии Гариповны
4.	Исполнитель	Общество с ограниченной ответственностью «АБРИС»
5.	Вид и наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства, его основные характеристики (назначение, местоположение, площадь объекта капитального строительства и иные)	Индивидуальная жилая застройка на земельных участках с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781 площадью 9,84 га, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятиовского сельского поселения Лаишевского МР РТ
6.	Поселения, муниципальные округа, городские округа, муниципальные районы, субъекты Российской	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятиовское сельское поселение, д. Смолдеярово

	Федерации, в отношении территории которых осуществляется подготовка документации по планировке территории	
7.	Информация о земельных участках (при наличии), включенных в границы территории, в отношении которой планируется подготовка документации по планировке территории, а также об ориентировочной площади такой территории	<p>Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятьовское сельское поселение, д. Смолдеярово, земельные участки с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, категория земель: земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками.</p> <p>Площадь территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки и проекта межевания территории: 9,84 га.</p> <p>Площадь и границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки и проекта межевания территории, могут уточняться Исполнителем по согласованию с Инициатором.</p>
8.	Цель подготовки документации по планировке территории	Выделение элементов планировочной структуры, установление границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определение характеристик и очередности планируемого развития территории, определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.
9.	Исходные данные для выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Инициатор передает Исполнителю для выполнения работ следующие исходные данные:</li> <li>– Границы разработки проекта планировки и проекта межевания территории в векторном формате в системе координат МСК-16;</li> <li>– Топографический план в масштабе 1:500 в системе координат МСК-16, актуализированный на текущий год разработки;</li> <li>– Выписки из Единого государственного реестра недвижимости на все земельные участки, расположенные в границах проектирования;</li> <li>– Технические и научные отчеты инженерных изысканий в границах проектирования в соответствии со статьей 41<sup>2</sup> и частью 8 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, ст. 45<sup>1</sup> Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке</li> </ul>

		<p>территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20» (в случае если необходимость выполнения инженерных изысканий предусмотрена постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. № 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, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20». Виды инженерных изысканий, состав и форма их предоставления определяются заданием на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Информацию о ранее выполненных проектах, концепциях и иных документах, направленных на развитие территории, в том числе утвержденные проекты планировки территории и проекты межевания территории;</li> <li>– Схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории;</li> <li>– Иные дополнительные сведения, документы, материалы, запрашиваемые Исполнителем.</li> </ul>
10.	<p>Нормативная правовая база для выполнения работ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Градостроительный кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Земельный кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Водный кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Лесной кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Воздушный кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Жилищный кодекс Российской Федерации;</li> <li>– Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</li> <li>– Федеральный закон от 18 июня 2001 года № 78-ФЗ «О землеустройстве»;</li> <li>– Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;</li> <li>– Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;</li> <li>– Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;</li> <li>– Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</li> <li>– Федеральный закон от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;</li> <li>– Указ Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 года №1203 «Об утверждении Перечня сведений, отнесенных к государственной тайне»;</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации</li> </ul>

	<p>Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 10, 12 – 13.3, 15- 15.4 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости»;</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 03 марта 2018г. № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;</p> <p>– приказ Федеральной службы государственной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;</p> <p>– распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 января 2019 г. № 20-р;</p> <p>– СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утвержден приказом Минстроя России от 30 декабря 2016 г. № 1034/пр);</p> <p>– «РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (принят постановлением Госстроя Российской Федерации от 06 апреля 1998 г. № 18-30);</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 3);</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2);</p>
--	--

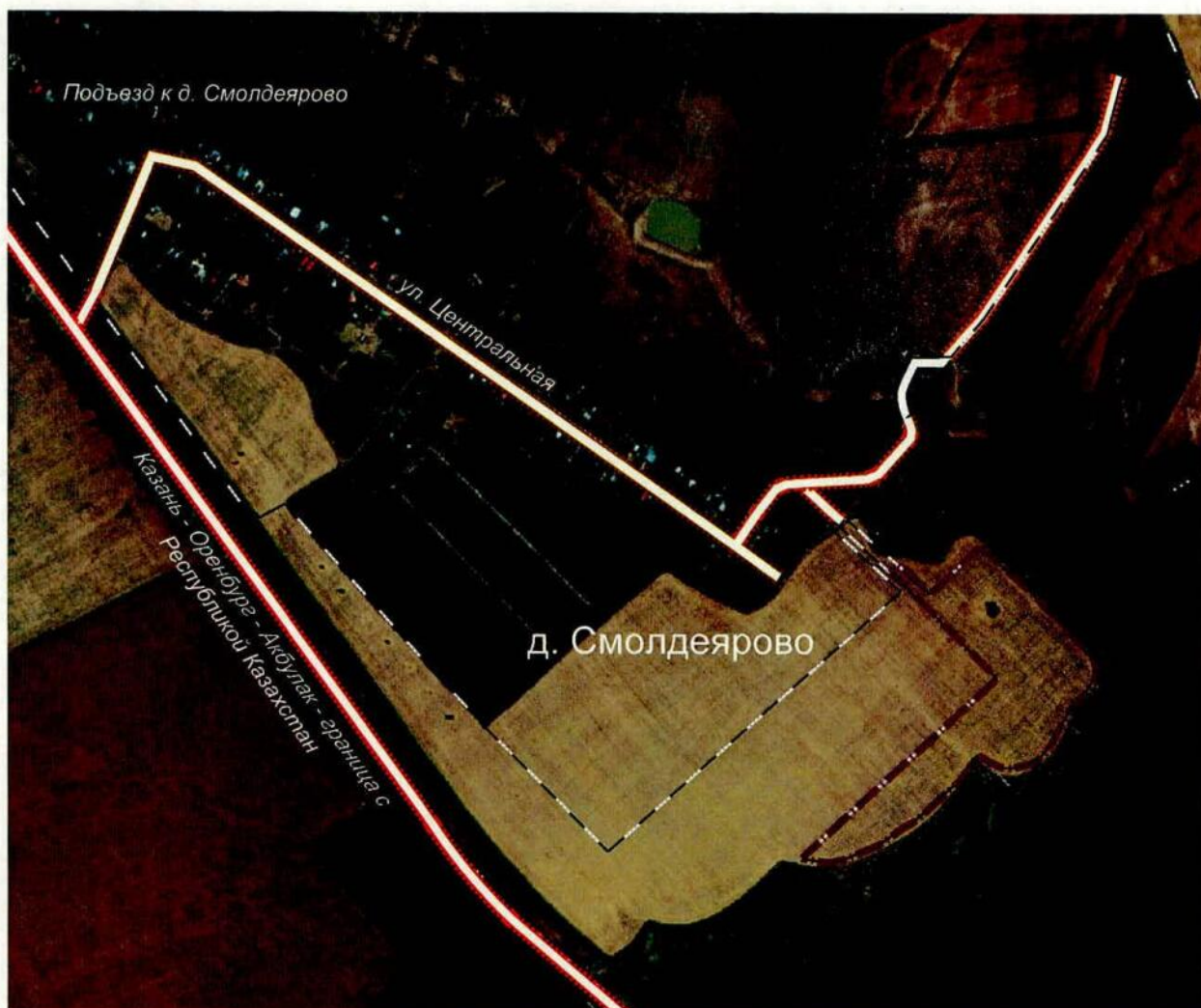
		<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. №74);</li> <li>– СП 47.13330.2016. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96 (утвержден и введен в действие приказом Минстроя России от 30 декабря 2016 г. № 1033/пр);</li> <li>– Закон Республики Татарстан от 25 декабря 2010 года № 98-ЗРТ «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан»;</li> <li>– Проект внесения изменений в Генеральный план Среднедевятовского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан, утвержденный решением Совета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан от 25.12.2023 №145-РС;</li> <li>– Правила землепользования и застройки муниципального образования «Среднедевятовское сельское поселение Лаишевского муниципального района Республики Татарстан», утвержденные решением Совета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан от 07.03.2024 № 19-РС;</li> <li>– Республиканские нормативы градостроительного проектирования Республики Татарстан (в редакции Постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 18.11.2025 №967);</li> <li>– Иные нормативно-правовые акты</li> </ul>
11.	Этапы выполнения работ	<p><b>Этап 1. Разработка проекта планировки и проекта межевания территории</b></p> <p>Состав и содержание проекта планировки и проекта межевания территории принять в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.</p> <p><b>Этап 2. Корректировка проекта планировки и проекта межевания территории по итогам согласований и проведения общественных обсуждений (публичных слушаний)</b> (в случае их проведения уполномоченным органом) <b>и передача документации.</b></p>
12.	Порядок согласования и утверждения документации	<p>Проект планировки и проект межевания территории до утверждения подлежат согласованию в случаях и порядке, которые установлены Градостроительным кодексом Российской Федерации.</p> <p>Инициатор направляет Проект планировки и проект межевания территории на согласование в уполномоченные органы и организации. Инициатор передает Исполнителю результаты указанных согласований в течение трех рабочих дней с даты их получения.</p> <p>Исполнитель осуществляет в порядке, установленном</p>

		<p>Договором, корректировку материалов проекта планировки и проекта межевания территории по замечаниям и предложениям уполномоченных органов и (или) организаций и результатам общественных обсуждений или публичных слушаний (в случае их проведения уполномоченным лицом), полученным от Инициатора, или готовит аргументированное обоснование об отклонении замечаний.</p> <p>Исполнитель представляет Инициатору доработанный с учетом результатов согласований и общественных обсуждений/публичных слушаний (в случае их проведения уполномоченным лицом) в порядке, установленном Договором, проект планировки и проект межевания территории на бумажном носителе в 2 (двух) экз. и в электронном виде (DVD/CD) в 1 (одном) экз.</p>
13.	Состав документации по планировке территории	<p>Содержание проекта планировки и проекта межевания территории должно соответствовать требованиям ст. 42, 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также Методическим требованиям к формированию и подготовке проектов планировки территории в Республике Татарстан, утвержденным распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.12.2023 № 3134-р, и приказу Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан от 22.02.2024 № 27/о «Об утверждении требований по техническому оформлению проектов планировки территории в Республике Татарстан и условных обозначений, применяемых при подготовке проектов планировки территории в Республике Татарстан».</p>
14.	Требования к формату сдаваемых работ	<p>Информация в текстовой форме представляется в форматах DOC, DOCX, XLS, XLSX.</p> <p>Графические материалы представляются в форме векторной и растровой модели.</p> <p>Информация в растровой модели представляется в форматах TIFF, JPEG и PDF.</p> <p>Информация в векторной модели представляется с расширением *.mid, *.mif, *.gpkg.</p> <p>Представляемые пространственные данные должны иметь привязку к МСК-16.</p> <p>Демонстрационные материалы представляются в формате JPEG, JPG (с разрешением не менее 300 dpi), PDF</p> <p>Электронные файлы в отношении границ территории проекта межевания и границ образуемых земельных участков представить в формате XML-схемы interact_entry_boundaries_v02.xsd</p>
15.	Требования к сдаче проекта заказчику	<p>Исполнитель передает Инициатору материалы утвержденного проекта планировки и проекта межевания территории на бумажном носителе в 2 (двух) экземплярах и в электронном виде (DVD/CD) в 1 (одном) экземпляре.</p>



16.	Требование к степени секретности	При наличии в проекте сведений, отнесенных к государственной тайне, проект или его отдельные разделы подлежат засекречиванию, в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне. Степень секретности определяет Инициатор и/или разработчик проекта в соответствии с Перечнем сведений, составляющих государственную тайну.
17.	Требования по передаче авторских и исключительных прав	Требования по передаче авторских и исключительных прав (при наличии). Все физические лица — авторы произведения, творческим трудом которых создан проект планировки и проект межевания территории, должны передать исключительные права на свою часть проекта Инициатору. Объем передаваемых прав - использовать произведение в соответствии со ст. 1229, 1234 части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации в любой форме и любым не противоречащим закону способом, в том числе право на: <ul style="list-style-type: none"> <li>– воспроизведение произведения;</li> <li>– распространение путем продажи или иного отчуждения его оригинала или экземпляров;</li> <li>– публичный показ;</li> <li>– импорт оригинала или его экземпляров в целях распространения;</li> <li>– прокат оригинала или его экземпляра;</li> <li>– публичное исполнение;</li> <li>– сообщение в эфир;</li> <li>– сообщение по кабелю;</li> <li>– публикацию в средствах массовой информации в целом или в части;</li> <li>– перевод или другую переработку произведения, в том числе его корректировку по предложениям и замечаниям, поступившим в ходе общественных обсуждений и при утверждении произведения в качестве муниципального правового акта;</li> <li>– практическую реализацию;</li> </ul> доведение до всеобщего сведения таким образом, что любое лицо может получить доступ к нему из любого места и в любое время по собственному выбору (доведение до всеобщего сведения).
18.	Гарантийные обязательства	В объем гарантийных обязательств входят следующие работы в период гарантийного срока: <ul style="list-style-type: none"> <li>– предоставление устных и письменных разъяснений, а также иной информации, касающейся результатов работ;</li> <li>– хранение на своих серверных ресурсах с обеспеченным для Инициатора доступом результатов работ, сданных Инициатору и другие необходимые данные, сформированные в ходе выполнения работ.</li> </ul>
19.	Сроки выполнения работ	2 квартал 2026 г.

## Схема границ проекта планировки территории и проекта межевания территории



Границы проекта планировки территории и проекта межевания территории

Утверждено  
 Приказом Министерства  
 строительства, архитектуры  
 и жилищно-коммунального  
 хозяйства Республики  
 Татарстан  
 от «02» 02 2026 г. №133/0

**Задание на выполнение инженерных изысканий для разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781, расположенных в д. Смолдеярово Среднедевятковского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан**

1	Наименование объекта.	Проект планировки и проект межевания территории д. Смолдеярово, Среднедевятковского сельского поселения, Лаишевского муниципального района, Республики Татарстан с целью размещения индивидуальной жилой застройки с сопутствующей инфраструктурой
2	Основание для выполнения инженерных изысканий	Договор
3	Инициатор	ИП Ахтарова Мадехия Гариповна
4	Виды инженерных изысканий	- Инженерно-геодезические изыскания; - Инженерно-геологические изыскания; - Инженерно-гидрометеорологические изыскания; - Инженерно-экологические изыскания.
5	Система координат	МСК-16
6	Система высот	Балтийская, 1977 год
7	Район размещения	д. Смолдеярово, Среднедевятковского сельского поселения, Лаишевского муниципального района, Республики Татарстан
8	Цель и назначение работ	Подготовка исходных данных для проекта планировки территории
9	Нормативно-правовая и методическая база	Инженерные изыскания осуществляются в соответствии со следующим перечнем нормативно-правовых документов:  1. СП. 47.13330.2012 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения (актуализированная редакция).  2. СП.11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для

		<p>строительства».</p> <p>3.СП. 11-103-97 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства».</p> <p>4.СП.11-105-97 «Инженерно-геологические изыскания для строительства».</p> <p>5. ГОСТ 20276-99 Грунты. Методы полевого определения характеристик прочности и деформируемости</p> <p>6. ГОСТ 20522-96 Грунты. Методы статистической обработки результатов изысканий</p> <p>7. ГОСТ 25100-95 Грунты. Классификация</p> <p>8. ГОСТ 21.302-96 Условные графические обозначения в документации по инженерно-геологическим изысканиям</p> <p>9. ГОСТ 19912-2001 Грунты. Методы полевых испытаний статическим и динамическим зондированием</p>
10	Виды работ в составе инженерных изысканий	Состав и объем инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории, метод их выполнения устанавливаются с учетом требований технических регламентов программой инженерных изысканий в соответствии с требованиями законодательства о градостроительной деятельности Российской Федерации
11	Требования к материалам и результатам инженерных изысканий	Технический отчет должен соответствовать требованиям СП.438.1325800.2019. «Свод правил. Инженерные изыскания изысканий при планировке территорий. Общие требования»
12	Данные о границах площадки	Территория проектирования располагается в д. Смолдеярово, Среднедевятковского сельского поселения, Лаишевского муниципального района, Республики Татарстан (земельные участки с кадастровыми номерами 16:24:100502:739-16:24:100502:767, 16:24:100502:769-16:24:100502:781) с целью размещения индивидуальной жилой застройки с сопутствующей инфраструктурой. Площадь территории проектирования составляет 9,84 га.
13	Требования по обеспечению контролю качества при выполнении инженерных изысканий	Требования точности, надежности, достоверности должны соответствовать требованиям действующего законодательства

14	<p>Требования к составу текстовой и графической частей материалов и результатов инженерных изысканий, включаемых в отчетные материалы</p>	<p>Требования к составу текстовой и графической частей материалов и результатов инженерных изысканий, включаемых в отчетные материалы, представляются на бумажном и электронном носителях в установленном формате, позволяющем обеспечить их размещение в данной информационной системе. Электронная форма материалов и результатов инженерных изысканий, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью исполнителя, включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отчет о результатах инженерных изысканиях в текстовой форме представляется в форматах DOC, DOCX, RTF;</li> <li>SHP-файл - контур съемки (общие сведения об инженерных изысканиях; координатное описание границ территории изысканий в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости).</li> </ul> <p>Структура атрибутивных данных указанного SHP-файла согласовывается с Заказчиком.</p> <p>Также результаты инженерных изысканий предоставляются в:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в растровой модели представляются в формате TIFF в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;</li> <li>- в векторной модели представляются в обменных форматах GML, SHP, DXF или DWG (в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости).</li> </ul> <p>Отчет об инженерных изысканиях - 1 (один) экземпляр на бумажном носителе и 2 (два) экземпляра на электронном носителе (DVD).</p> <p>Передача документации осуществляется в соответствии с условиями договора.</p> <p>Отчеты в электронном виде (*.pdf) должны быть идентичны отчетам в печатном виде.</p>
----	---	--