



**АДМІНІСТРАЦІЯ
БАХЧИСАРАЙСЬКОГО
РАЙОНУ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ
БАХЧИСАРАЙСКОГО
РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
БАГЪЧАСАРАЙ
РАЙОНЫНЫНЪ ИДАРЕСИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Бахчисарай

от 24.07.2025

№ 531

О подготовке документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая, на территории проектирования ориентировочной площадью 10,5 га».

Рассмотрев письмо Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 25.06.2025 г. вх. № 02-68/11143, руководствуясь Конституцией Российской Федерации, Конституцией Республики Крым, статьями 41-46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 14.03.2022 № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 20.03.2025 г. № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Законом Республики Крым от 21.08.2014 г. № 54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», Уставом муниципального образования Бахчисарайский район Республики Крым, утвержденным решением 3 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 07.11.2014 г. № 36, Порядком согласования технических заданий на подготовку градостроительной

документации на территории муниципального образования Бахчисарайский район Республики Крым, утвержденным постановлением администрации Бахчисарайского района Республики Крым от 25.05.2018 г. № 259 (с изменениями), Порядком подготовки и утверждения документации по планировке территории муниципального образования Бахчисарайский район Республики Крым, утвержденным постановлением администрации Бахчисарайского района Республики Крым от 12.09.2018 г. № 479 (с изменениями), Местными нормативами градостроительного проектирования муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденными решением 71 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 25.05.2018 №694 (с изменениями), Схемой территориального планирования муниципального образования Бахчисарайский район Республики Крым, утвержденной решением 76 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 01.10.2018 № 740, Генеральным планом муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденным решением 79 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 06.12.2018 № 780 (с картой разногласий), Правилами землепользования и застройки муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденными решением 83 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 05.03.2019 № 829 (с изменениями), Программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденными решением 86 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 26.04.2019 № 911, Программами комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденными решением 86 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 26.04.2019 № 894, Программами комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, утвержденными решением 86 сессии 1 созыва Бахчисарайского районного совета Республики Крым от 26.04.2019 № 877, в целях соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, администрация Бахчисарайского района Республики Крым.

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить документацию по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории, по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым,

Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая, на территории проектирования ориентировочной площадью 10,5 га», согласно Приложению № 1.

2. Согласовать задание на подготовку документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории, по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая, на территории проектирования ориентировочной площадью 10,5 га», согласно Приложению № 2.

3. Согласовать задание на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая, на территории проектирования ориентировочной площадью 10,5 га», согласно Приложению № 3.

4. Подготовить документацию по планировке территории, указанную в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с действующим законодательством на актуальной топографической основе М1:500 – М1:2000 с учетом согласований ресурсоснабжающих организаций;

5. Предоставить документацию по планировке территории, в том числе в электронном виде, согласно требованиям к структуре и форматам векторной части электронной формы документов, установленным Министерством строительства и архитектуры Республики Крым, в Отдел архитектуры для проведения проверки на соответствие техническому заданию (заданию на проектирование), указанному в подпункте 1 пункта 3 настоящего постановления, а также иным требованиям действующего законодательства Российской Федерации и Республики Крым.

6. Предложить физическим и юридическим лицам со дня официального опубликования (обнародования) настоящего постановления до дня проведения публичных слушаний (общественных обсуждений) предоставить в Отдел архитектуры (г. Бахчисарай, ул. Советская, 11, каб. 15) мотивированные предложения (замечания) по планировке и межеванию соответствующей территории.

7. Отделу архитектуры в рамках своей компетенции обеспечить проведение проверки документации по планировке территории, указанной в настоящем постановлении.

8. Направить копию настоящего постановления в Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым

9. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальной странице муниципального образования Бахчисарайский район Республики

Крым в ГИС Портал Правительства Республики Крым - <https://bahch.rk.gov.ru>.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возлагаю на себя.

**Глава администрации
Бахчисарайского района**

А.Н. Ястребова

Согласовано:

Заместитель главы администрации
Бахчисарайского района Республики Крым

«_____» _____ 2025 год
_____ Е.В. Глинкина

Начальник отдела по вопросам
архитектуры, градостроительства,
земельных и имущественных отношений,
капитального строительства и наружной
рекламы администрации Бахчисарайского
района Республики Крым

«_____» _____ 2025 год
_____ А.Д. Меметов

Начальник отдела по правовым вопросам
администрации Бахчисарайского
района Республики Крым

«_____» _____ 2025 год
_____ Е.Е. Михеева

Приложение № 1

к постановлению администрации
Бахчисарайского района Республики Крым

от 24.07.2025 № 531

Схема границ проектирования



Приложение № 2

к постановлению администрации
Бахчисарайского района Республики Крым

от 24.07.2025 № 531

Задание

на подготовку документации по планировке территории по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1.	Вид документации	Документация по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории (далее – ДПТ)
2.	Основание для подготовки документации	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ
3.	Заказчик работ	Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
4.	Исполнитель работ	Согласно контракту
5.	Границы и площадь территории проектирования	Территория проектирования располагается по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая. Ориентировочная площадь территории проектирования составляет – 10,5 га (окончательные границы уточняются при разработке документации). Данные о границах площадки указаны в Приложении №1 к Техническому заданию
6.	Состав работ	1. Выполнение инженерных изысканий в объеме, необходимом для разработки документации по планировке территории: — инженерно-геологические изыскания; — инженерно-геодезические изыскания; — инженерно-экологические изыскания; — инженерно-гидрометеорологические изыскания 2. Сбор исходных данных.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>Сбор исходных данных в объеме, необходимом для подготовки проекта.</p> <p>3. Подготовка документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории.</p>
7.	Цели разработки ДПТ	Выделение элементов планировочной структуры, установление границ территории общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определение характеристик и очередности планируемого развития территории, определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.
8.	Исходные данные	Состав и объем инженерных изысканий установить с учетом требований технических регламентов программой инженерных изысканий (часть 5 статьи 41.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации). Сбор исходных данных в объеме, необходимом для подготовки проекта, Исполнитель работ осуществляет самостоятельно.
9.	Состав документации по планировке территории	<p>1. Проект планировки территории выполнить в соответствии с требованиями ст. 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Проект межевания территории выполнить в соответствии с требованиями ст. 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p>
10.	Базовая законодательная и нормативно-правовая документация	<p>— Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;</p> <p>— Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;</p> <p>— Водный кодекс Российской Федерации от 03 июня 2006 г. № 74-ФЗ;</p> <p>— Лесной кодекс Российской Федерации от 04 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;</p> <p>— Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";</p> <p>— Закон Республики Крым от 15.01.2015 № 66-ЗРК/2015 "О предоставлении земельных участков, находящихся в собственности Республики Крым или муниципальной собственности, и некоторых вопросах земельных отношений" (принят Государственным Советом Республики Крым 24.12.2014);</p> <p>— Постановление совета министров республики Крым от 10 февраля 2015 года № 41 «Об утверждении Порядка ведения очередности граждан на получение в собственность (аренду) земельного участка, находящегося в собственности Республики Крым или муниципальной</p>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>собственности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> — Постановление Совета министров Республики Крым от 26 апреля 2016 года № 171 «Об утверждении Региональных нормативов градостроительного проектирования Республики Крым»; — СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.»; — СП 129.13330.2019 Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации. Актуализированная редакция СНиП 3.05.04-85*; — СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"; — 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"; — РДС 30-201-98 Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации; — Иные нормативы и правила, действующие на территории Республики Крым.
11.	Базовая градостроительная документация	<ul style="list-style-type: none"> — Схема территориального планирования Республики Крым, утвержденная постановлением Совета министров Республики Крым от 30 декабря 2015 года № 855 «Об утверждении Схемы территориального планирования Республики Крым» (с изменениями и дополнениями); — Схема территориального планирования муниципального образования Бахчисарайский район Республики Крым, утвержденная решением 76 сессии Бахчисарайского Районного Совета 1 созыва от 01.10.2018 г. № 740; — Генеральный план муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым (с изменениями и дополнениями); — Правила землепользования и застройки муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым (с изменениями и дополнениями).
12.	Требования к предоставлению материалов	<p>Согласованная ДПТ предоставляется в администрацию Бахчисарайского района в 2х экземплярах на бумажном носителе и в 3х экз. – на электронном носителе.</p> <p>Согласованный отчет об топографо-геодезических изысканиях</p>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>на бумажном и электронном носителях в 1м экз.</p> <p>Форматы материалов на электронном носителе:</p> <p>— текстовая часть - *.doc, *.xls*, *.pdf.</p> <p>— графическая часть - *.dwg, *.pdf, *.tif, *.mid/mif, *.ship, *.xml.</p>
13.	Согласование документации по планировке территории	<p>Исполнитель работ обеспечивает согласование ДПТ в случаях, предусмотренных статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>При согласовании ДПТ Исполнитель осуществляет сопровождение. (Вносит корректировки в документацию согласно замечаниям Заказчика и согласовывающих организаций).</p>

Приложение № 3

к постановлению администрации
Бахчисарайского района Республики Крым

от 24.07.2025 № 531

Задание

на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории по объекту: «Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Наименование объекта	«Территория, предполагающая размещение садовых домов в границах населенного пункта с необходимой инженерной, транспортной и социальной инфраструктурой, расположенная по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая»
2	Местоположение объекта	Республика Крым, Бахчисарайский район, Песчановское сельское поселение, с. Береговое в районе улицы Садовая. Ориентировочная площадь территории проектирования составляет – 10,5 га (приложение № 1 к Постановлению администрации Бахчисарайского района Республики Крым от «__» _____ 2024 №__)
3	Обоснование необходимости использования материалов и данных инженерных изысканий	В соответствии с требованиями к составу и содержанию документации по планировке территории (ст 42, ст. 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации)
4	Инициатор (заказчик либо заинтересованное	Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
	лицо)	
5	Исполнитель инженерных изысканий	Определяется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
6	Цели и задачи инженерных изысканий	<p>Получить материалы в объеме, необходимом и достаточном для разработки документации по планировке территории (далее – ДПТ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Получение материалов о природных условиях территории, в отношении которой осуществляется подготовка ДПТ, и факторах техногенного воздействия на окружающую среду, прогнозов их изменения в целях обеспечения рационального и безопасного использования указанной территории. 2. Получение материалов, необходимых для установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, уточнения их предельных параметров, установления границ земельных участков. 3. Получение материалов, необходимых для обоснования проведения мероприятий по организации поверхностного стока вод, частичному или полному осушению территории и других подобных мероприятий, инженерной защите и благоустройству территории.
7	Этап выполнения инженерных изысканий	В 1 этап
8	Виды инженерных изысканий	<p>Инженерные изыскания выполнить в следующем составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 инженерно-геологические изыскания; 2 инженерно-геодезические изыскания; 3 инженерно-экологические изыскания; 4 инженерно-гидрометеорологические изыскания
9	Принятая система координат и высот	<p>Система координат:</p> <p>- СК-63, принятая для ведения ЕГРН.</p> <p>Система высот Балтийская.</p>
10	Наличие материалов изысканий прошлых лет	Исполнитель в составе инженерных изысканий выполняет сбор и обработку архивных материалов, данных прошлых лет.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
11	Требования к точности, достоверности и достаточности инженерных изысканий	<p>Материалы и данные инженерных изысканий должны обеспечивать достижение целей разработки ДПТ.</p> <p>Требования к точности, надежности, достоверности и обеспеченности необходимых данных и характеристик при инженерных изысканиях принимаются согласно указанным в нормативных документах.</p>
12	Инженерно-геодезические изыскания	
12.1	Основные требования	<p>Требуется выполнить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обследование исходных пунктов опорной геодезической сети; - обновить (создать) инженерно-топографические планы масштаба 1:500 с высотой сечения рельефа через 0,5 м и съемкой подземных/надземных коммуникаций. <p>Требования к виду итоговых материалов:</p> <p>Графические материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - топографическая съемка М 1:500 в системе координат СК-63, принятой для ведения ЕГРН, в электронном и бумажном виде. <p>На камеральном этапе провести согласование нанесенных на топографические планы в масштабе М1:500 коммуникаций (линий электропередач, линий связи, трубопроводов, коллекторов и т.д. - при наличии) с владельцами (организациями - балансодержателями), в ведении которых находятся данные объекты; при необходимости внести корректировки в топографические планы.</p>
12.2	Перечень нормативных документов для выполнения инженерно-геодезических изыскания	<ol style="list-style-type: none"> 1. Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500. ГКИНП-02-033-79 изд.1982 г. 2. Инженерно-геодезические изыскания для строительства СП11-104-97. 3. ГКИНП (ОНТА)-02-262-02. Геодезические, картографические инструкции, нормы и правила. <p>«Инструкция по развитию съёмочного обоснования и</p>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>съёмке ситуации и рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС И GPS». М., 2002г.</p> <p>4. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500. Утверждены ГУГК при СМ СССР 25.11.1986 г.,</p> <p>5. СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (в части входящей в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»),</p> <p>6. СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения», и другие нормативные документы, касающиеся данного вида инженерных изысканий.</p> <p>7. ГКИНП-02-033-82 «Инструкция по топографической съёмке в масштабах 1:5000-1:500» изд. 1982г. и дополнения № 1-10750 от 11.11.1987г</p> <p>8. ГОСТ 21.301-2014. Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям (с поправкой);</p> <p>9. Постановление «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства» От 19 января 2006 г. № 20.</p> <p>10. ГОСТ Р 51606-2000. Карты цифровые топографические. Система классификации и кодирования цифровой картографической информации. Общие требования;</p> <p>Инструкции о порядке контроля и приемки геодезических, топографических и картографических работ.</p> <p>ГКИНП (ГНТА) - 17-004-99 Федеральной службы геодезии</p>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>и картографии России;</p> <p>11. ГОСТ 2.105-95 ЕСКД. Общие требования к текстовым документам. Постановлением Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 8 августа 1995 N 426 межгосударственный стандарт ГОСТ 2.105-95 введен в действие в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 июля 1996 г;</p> <p>12. Инструкция по охране труда при инженерных изысканиях. Москва 1992 г.;</p> <p>13. Правила по технике безопасности на топографо-геодезических работах ТБ- 88 М Нед а 1991 г.</p> <p>14. Постановление Правительства РФ от 22 апреля 2017 г. № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления».</p>
12.3	Требования к передаче материалов инженерно-геодезических изысканий	<p>Графические приложения предоставляются в формате ПО AutoCAD (*.dwg), версия не ниже 2004 г. (или эквивалентном ПО) и в формате * dxf, версии не ниже 2004 г (или эквивалентном ПО).</p> <p>Текстовые материалы:</p> <p>- Технические отчеты, текстовые приложения предоставляются в форматах: *.doc, *.excel (или эквивалентных форматах).</p> <p>Итоговые материалы сформировать отдельным томом текстовых материалов, отдельным пакетом графических материалов в электронном и бумажном виде, в количестве экземпляров, указанных в п. 16 Задания.</p>
13	Инженерно-геологические изыскания	
13.1	Основные требования	Требуется выполнить:

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>- сбор и обработку материалов инженерных изысканий прошлых лет;</p> <p>- рекогносцировочное обследование территории;</p> <p>- систематизацию и анализ полученных материалов и данных;</p> <p>- подготовку итоговых материалов с указанием информации, необходимой для обеспечения выполнения целей подготовки ДПТ, в том числе информацию о физико-механических, прочностных и фильтрационных характеристиках грунтов.</p> <p>При наличии подземных вод предоставить информацию о глубине их залегания и коррозионную агрессивность к материалам конструкций, иную необходимую информацию.</p>
13.2	Перечень нормативных документов для выполнения инженерно-геологических изысканий	<p>1. СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (Актуализированная редакция СНиП 11-02-96);</p> <p>2. СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».</p> <p>3. СП 438.1325800.2019 «Инженерные изыскания при планировке территорий. Общие требования»</p> <p>4. Постановление Правительства РФ от 22 апреля 2017 г. № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления»;</p>
14	Инженерно-экологические изыскания	
14.1	Основные требования	<p>Требуется выполнить:</p> <p>- сбор и обработку материалов и данных инженерных</p>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		<p>изысканий прошлых лет;</p> <ul style="list-style-type: none"> - рекогносцировочное экологическое и почвенное обследование территории; - запросить в уполномоченных органах: сведения о наличии (отсутствии) скотомогильников, сведения о наличии (отсутствии) особо охраняемых природных территорий, иные сведения, влияющие на состояние окружающей среды; - систематизацию и анализ полученных материалов и данных; - подготовку итоговых материалов с указанием информации, необходимой для обеспечения выполнения целей подготовки документации по планировке территории, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> оценку экологического состоянию территории, прогнозная оценка изменения окружающей среды и экологических рисков, определение санитарно-гигиенических ограничений, разработку предложений и рекомендаций по организации природоохранных мероприятий и экологического мониторинга.
14.2	Перечень нормативных документов для выполнения инженерно-экологических изысканий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды». 2. Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». 3. СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (в части входящей в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»). 4. СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения». 5. СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		для строительства» и другие нормативные документы, касающиеся данного вида инженерных изысканий.
15	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	
15.1	Основные требования	<p>Требуется выполнить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор и обработку материалов и данных инженерных изысканий прошлых лет по гидрометеорологической изученности территории; - рекогносцировочное гидрологическое обследование территории; - подготовку итоговых материалов с указанием информации, необходимой для обеспечения выполнения целей подготовки ДПТ, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> о климатической характеристике территории, таблицу гидрологической изученности, иные материалы и сведения, влияющие на состояние гидрометеорологические характеристики территории.
15.2	Перечень нормативных документов для выполнения инженерно-гидрометеорологических изысканий	<ol style="list-style-type: none"> 1. СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (в части входящей в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»). 2. СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения». 3. СП 11-103-97 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства» и другие нормативные документы, касающиеся данного вида инженерных изысканий. 4. Постановление Правительства РФ от 22 апреля 2017 г. № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления»
16	Количество экземпляров технических отчетов, выдаваемых Заказчику	<p>Отчет об инженерных изысканиях - 2 (два) экземпляра на бумажном носителе и 2 (два) экземпляра на электронном носителе (DVD).</p> <p>Передача документации осуществляется в соответствии с условиями договора.</p> <p>Форматы материалов на электронном носителе: docx*.dwg, *.pdf.</p> <p>Отчеты в электронном виде (*.pdf) должны быть идентичны отчетам в печатном виде.</p>