

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от <u>15.03.2024</u> № 725-па

О подготовке проекта планировки территории города Южно-Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1», установленной Правилами землепользования и застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск»

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 16, 46 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 г. № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, И 0 внесении изменений постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 г. № 20», статьей 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 17.12.2018 № 3567-па «Об утверждении административного регламента администрации города Южно-Сахалинска предоставления муниципальной услуги «Подготовка утверждение документации по планировке территории на основании заявлений физических и юридических лиц», в целях внесения изменений в проект планировки территории юго-восточного района города Южно-Сахалинска, утвержденный постановлением администрации Южно-Сахалинска города 21.04.2014 № 718-па, на основании заявления ООО «Специализированный застройщик «Грин Палас» от 26.02.2024 № 808 администрация города Южно-Сахалинска постановляет:

1. Осуществить подготовку проекта планировки территории города Южно-Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1», установленной

Правилами землепользования и застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск», (далее — Проект) в границах согласно прилагаемой схеме (приложение № 1).

2. Поручить обеспечить подготовку Проекта ООО «Специализированный

застройщик «Грин Палас».

3. Утвердить техническое задание на выполнение инженерных изысканий для подготовки Проекта (приложение № 2).

4. Утвердить техническое задание на подготовку Проекта (приложение №3).

5. Подготовленный Проект предоставить в Департамент архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска для утверждения в срок не позднее 6 месяцев с даты принятия данного решения.

6. Определить, что физические или юридические лица вправе представлять свои предложения в Департамент архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска о порядке, сроках подготовки и содержании Проекта.

7. Опубликовать настоящее постановление в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-

Сахалинска в течение трех дней со дня принятия постановления.

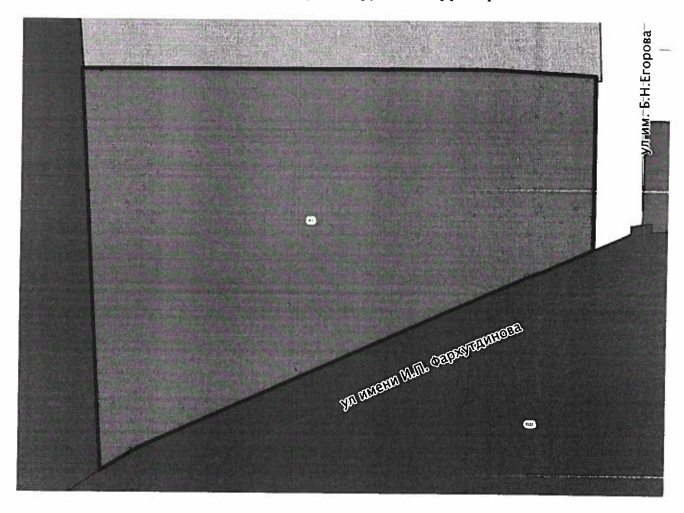
8. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на директора Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска (Ю Д.М.).

Мэр города

С.А.Надсадин

Приложение № 1 к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 15.03. 2024 № 725-па

Схема границ проектируемой территории



границы проектируемой территории

Приложение № 2 УТВЕРЖДЕНО постановлением администрации города Южно-Сахалинска от <u>15.03</u> 2024 № <u>725-па</u>

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий для подготовки проекта планировки территории города Южно-Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1», установленной Правилами землепользования и застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск»

	1	Проект планировки территории города Южно-
1.	Наименование	
	работ	Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1»,
		установленной Правилами землепользования и
		застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск»
2.	Основание для	1. Заявление ООО «Специализированный застройщик
	выполнения	«Грин Палас» от 26.02.2024 №808 в рамках
	работ	предоставления муниципальной услуги «Подготовка и
	-	утверждение документации по планировку территории
		на основании заявлений физических и юридических
		лиц»;
		2. Статья 41.2 Градостроительного кодекса Российской
		Федерации от 29.12.2004 №190-Ф3
		3. 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, и о внесении изменений в
		постановление Правительства Российской Федерации от
		19.01.2006 № 20»
3.	Описание	Границей подготовки проекта планировки является
). 	проектируемой	граница территориальной зоны «Ж1», устанволенная
	территории	Правилами землепользования и застройки на территории
	Toppinopini	городского округа «Город Южно-Сахалинск»;
		Ориентировочная площадь проектируемой территории
		— 4,9795 га.
		Схема границ проектируемой территории (приложение
		No1).
4.	Заказчик	ООО «Специализированный застройщик «Грин Палас»
5.	Виды	Инженерно-геодезические изыскания;
7.	инженерных	Introduction to the state of th
	изысканий	
	изыскапии	

6. Цели и задачи работ

Цели работ:

- Получение материалов природных условиях территории, В отношении которой о существляется подготовка такой документации, факторах техногенного воздействия на окружанощую среду, прогнозов ИХ изменения обеспечения В целях рационального и безопасного использования указанной территории;
- Получение материалов, необходимых для установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, уточнения их предельных параметров, установления границ земельных участков;
- Получение материалов, необходимых для обоснования проведения мероприятий по организации поверхностного стока вод, частичному или полному осущению территории и других подобных мероприятий, инженерной защите и благоустройству территории.

 Задачи работ: Выполнение топографической съемки (в цифровой форме) в масштабе 1:1000, сечение рельефа через 0,5 м с выполнением нижеперечисленных работ, а именно:
- Определение координат пунктов плановой опорной сети;
- Техническое нивелирование;
- Предоставление ведомости реперов;
- Указание отметок существующих зданий, прилегающих к объекту;
- Камеральная обработка результатов полевых работ;
- Выполнение съемки всех подземных и надземных инженерных коммуникаций.

На топосъемке показать технические характеристики: марки кабелей, материал и диаметр труб, глубина залегания коммуникаций, отметки дна и верха лотков, сечение лотков, отметки центров колодцев и их глубина; размеры тепловых камер с отметками низа и верха, высота и низ эстакад; опоры линий электропередачи и связи, их номера и количество проводов и напряжение, дать все пересечения трасс, характеристики. Привести сведения о владельцах коммуникаций и согласовать с владельцами расположение сетей. При геодезических изысканиях за основу принять пункты государственной геодезической сети. Плановые и высотные отметки пунктов получить в Управлении федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Сахалинской области. В случае выполнения работ в неблагоприятный период времени (зимний) произвести

уточнения в благоприятное время года. По итогам топографической съемки предоставить цифровую модель местности в сертифицированном программном комплексе (в виде триангулированной поверхности в координатах). Топографическую съемку согласовать с эксплуатирующими организациями на полноту и расположение инженерных сетей.

7. Нормативноправовая база для выполнения работ

- 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2017 №485 «О составе материалов и результатах инженерных изысканий, подлежащих размещению в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке представления»;
- 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 №20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации объектов капитального строительства»;
- 4. Приказ Росземкадастра от 28.03.2002 № П/256 «О введении местных систем координат»;
- 5. Постановление Правительства Сахалинской области от 15.04.2016 № 191 «О государственной информационной системе Сахалинской области «Географическая информационная система Сахалинской области»;
- 6. Постановление Правительства Сахалинской области от 30.11.2021 №515 «О создании Государственной информационной системе Сахалинской области «Географическая информационная система Сахалинской области»;
- 7. Приказ министерства архитектуры и градостроительтсва Сахалинской области от 28.09.2022 №3.39-38-п «О системе требований к пространственным данным градостроительной деятельности Сахалинской области»;
- 8. СП 317.1325800.2017. Свод правил. Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ;
- 9. СП 47.13330.2016. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96;
- 10. СНиП 2.02.01-83*. Строительные нормы и правила. Основания зданий и сооружений;
- 11. СНиП 2.02.01-83*. Строительные нормы и правила. Основания зданий и сооружений;
- 12. СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Часть II. Выполнение съемки подземных коммуникации при инженерно-геодезических изыс-

каниях для строительства»; 13. СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Часть III Инженерно-гидрографические работы при инженерных изысканиях для строительства»: 8 Требования к Границы территории, В отноше нии которой составу и осуществляется подготовка проекта планировки содержанию границы проектирования: территориальная зона «ОП» Проекта землепользования и застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск». 2. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, ранее установленные на утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 11.11.2022 №2812-па «О внесении изменений в проект межевания южного жилого района города Южно-Сахалинска, утвержденный постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 21.06.2013 № 1055-па», которые предоставляются Подрядчику в качестве исходных данных. 3. Составить программу инженерных изысканий основании настоящего технического задания направить на согласование Заказчику работ. 4. Результатом выполнения инженерно-геодезических изысканий выполнение является топографической съемки в масштабе 1:1000 в МСК-65 (с составлением технического отчета) в соответствии с требованиями, установленными действующими нормативными правовыми документами, OM числе с учетом требований нормативными правовыми документами, отраженными в п. 6 настоящего технического задания. 5. Наименование слоев сертифицированном В программном комплексе должны соответствовать элементам, отображенным на топографическом плане. 6. Согласовать с эксплуатирующими организациями правильность нанесения на топографическом плане инженерных коммуникаций. Нанести пояснительные надписи о владельцах сетей на топографическом плане. 7. При геодезических изысканиях за основу принять пункты государственной геодезической сети. Плановые и высотные отметки пунктов получить в Федеральном фонде пространственных данных «Центр геодезии. картографии И инфраструктуры пространственных данных». В случае выполнения работ в неблагоприятный период времени (зимний) произвести уточнения

благоприятное время года.

- 8. После выполнения работ, результаты предоставляется в виде:
- файл в формате DWG;
- в векторном формате в соответствии с Системой пространственным данным требований ĸ градостроительной документации Сахалинской области, утвержденной приказом Министерства архитектуры и градостроительства Сахалинской области от 28.09.2022 № 3.39-38-п «О системе требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области» (вместе с «Положением о системе требований градостроительной пространственным данным документации Сахалинской области», «Регламентом ведения системы требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской опубликованной по адресу: области»), https://grad.sakhalin.gov.ru/work/info-gisogd/(Представляе мые пространственные данные должны иметь привязку к системе координат).
- файл в формате JPEG или PDF.
- технический отчет на бумажном и электронном носителях. Текстовая форма представляется в форматах DOC, DOCX, TXT, RTF, XLS, XLSX и ODF.

9. Порядок предоставления и согласования результата работ

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 22 апреля 2017 г. № 485 «О составе материалов и изысканий. подлежащих инженерных результатов информационных размещению государственных В системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления» в срок не более чем 1 месяц со дня получения материалов и результатов работ предоставить материалы в Департамент архитектуры и Южно-Сахалинска градостроительства города для проверки и размещения в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

10. Требования к оформлению сдаваемых работ

По результатам выполнения работ Заказчик предоставляет в адрес Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска:

- сопроводительное письмо о завершении работ
- один экземпляр материалов на бумажном носителе и один экземпляр на электронном носителе.

Приложение № 3 УТВЕРЖДЕНО постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 15.03. 2024 № 725-па

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на подготовку проекта планировки территории города Южно-Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1», установленной Правилами землепользования и застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск»

1		м тородского округа «тород южно-сахалинск»
1.	Наименование	Проект планировки территории города Южно-
	работ	Сахалинска в границах территориальной зоны «Ж1»,
		установленной Правилами землепользования и
	<u> </u>	застройки городского округа «Город Южно-Сахалинск»
2.	Описание	Границами подготовки проекта планировки территории
	проектируемой	являются границы территориальной зоны «Ж1»,
	территории	установленной Правилами землепользования и
		застройки территории городского округа «Город Южно-
		Сахалинск»;
		Ориентировочная площадь проектируемой территории
		— 4,9795 га.
3.	Заказчик	ООО «Специализированный застройщик «Грин Палас»
4.	Цели и задачи	Цели работ:
	работ	- установление границ зон планируемого размещения
		объектов капитального строительства, определение
	63	характеристики и очередности планируемого развития
		территории;
		- установление границ территории общего пользования;
		- определение местоположения границ образуемых и
		изменяемых земельных участков;
		- обеспечения принятия органами местного
	İ	самоуправления решений о резервировании земель, об
		изъятии земельных участков для муниципальных нужд.
		Задачи работ: подготовка Проекта
5.	Нормативно-	1. Земельный кодекс Российской Федерации от
	правовая база	25.10.2001 №136-ФЗ;
	для выполнения	2. Градостроительный кодекс Российской Федерации от
	работ	29.12.2004 №190-ФЗ;
		3. Федеральный закон от 13.07.2015 №218-Ф3 (ред.
		13.06.2023) «О государственной регистрации недвижи-
		мости»;
		4. Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ (ред. от
		29.05.2023 с изм. От 30.05.2023) «Об общих принципах
		тринципах

- организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- 5. Федеральный закон от 18.06.2001 №78-ФЗ (ред. от 30.12.2021) «О землеустройстве»;
- 6. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 29.12.2022) «О пожарной безопасности»;
- 7. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 №1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1,3-10, 12-13.3, 15, 15.1, 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальное органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществлении государственного кадастрового учета, государственной регистрация прав, введение Единого государственного реестра недвижимости»;
- 8. Приказ Россреестра от 10.11.2020 №П/0412 (ред. от 23.06.2022) «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;
- 9.Приказ № 34 Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24.03.2008г. «Об утверждении перечня типовых программно-технических решений в сфере региональной информатизации»;
- 10. СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*" (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) (ред. от 31.05.2022);
- 11. Постановление Администрации города Южно-Сахалинска от 17.12.2018 № 3567-па (ред. от 23.11.2023) "Об утверждении административного регламента администрации города Южно-Сахалинска предоставления муниципальной услуги "Подготовка и утверждение документации по планировке территории на основании заявлений физических и юридических лиц";
- 12. Приказ министерства архитектуры и градостроительства Сахалинской области от 10.10.2023 № 3.39-626/23 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Сахалинской области»;
- 13. Постановление администрации города Южно-Сахалинска № 2618-па от 19.10.2022 «Об утверждении Правил землепользования и застройки на территории городского округа «Город Южно-Сахалинск»;
- 14. Решение городской Думы города Южно-Сахалинска от 28.09.2022 № 1029/48-22-6 «Об утверждении гене-

рального плана городского округа «город Южно-Сахалинск»; 15. Постановление администрации города Южно-Сахалинска от 01.12.2020 № 3625-па «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения документации по планировке территории в границах городского округа «Город Южно-Сахалинск»; 16. Постановление администрации города Южно-Сахалинска от 20.10.2022 № 2643-па «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования городского округа «Город Южно-Сахалинск»; 17. Постановление Правительства Сахалинской области от 30.11.2021 № 515 «О создании Государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Сахалинской области»: 18. Приказ Министерства архитектуры и градостроительства Сахалинской области от 28.09.2022 № 3.39-38-п «О системе требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области" (вместе с «Положением о системе требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области», «Регламентом ведения системы требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области»). 19. Иные правовые акты, регулирующие данную сферу деятельности. 6. Состав Заказчику самостоятельно определить объем и источник исходных исходных данных, подготовить и направить запросы для данных для получения исходных проанализировать данных, достаточность исходных данных. При необходимости выполнения использования пространственных данных и материалов, работ содержащихся в Фонде пространственных данных Сахалинской области, такие пространственные данные и материалы запрашиваются Исполнителем в ГКУ СО «РГЦ» самостоятельно (п. 10 Правила определения размера платы за предоставление пространственных данных и материалов, содержащихся в государственных фондах пространственных данных, утв. Постановлением Правительства РΦ от 15.03.2017 № 299 «Об утверждении Правил определения размера платы за предоставление пространственных данных материалов, содержащихся в государственных фондах пространственных данных, и признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации») Состав Проекта должен соответствовать требованиям Состав

	00.000000000000000000000000000000000000	статьи 42 Градостроительного кодекса РФ.
	содержание	Статьи 72 г радостроительного кодокса г ж.
	подлежащих	
	подготовке	
	материалов	
	документации	
	по планировке	
	территории	1 П
8.	Требования к оформлению сдаваемых работ	1. Подготовленные материалы Проекта предоставляются для размещения в информационных системах на бумажных и электронных носителях в формате, позволяющем обеспечить их размещение в информационных системах. 2. Материалы Проекта должны быть защищены от доступа лиц, не участвующих в их подготовке, обработке и получении и в соответствии с постановлением Правительства Сахалинской области от 15.04.2016 № 191 «О государственной информационной системе Сахалинской области «Географическая информационная система Сахалинской области» для размещения данных в ГеоИС Сахалинской области. 3. Пространственные данные должны иметь привязку к системе координат, принятой для ведения кадастрового учета на территории городского округа «Город Южно-Сахалинск».
		Требования к оформлению Проекта 1. В векторном формате графические материалы предоставляются в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, предоставляемый электронный формат векторного изображения - *.mid/mif, *.tab (ГИС MapInfo Professional версии 11.5 или новее), выполненные в соответствии с Системой требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области, утвержденной приказом Министерства архитектуры и градостроительства Сахалинской области от 28.09.2022 № 3.39-38-п «О системе требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области» (вместе с «Положением о системе требований к пространственным данным градостроительной документации Сахалинской области»), опубликованной по адресу: https://grad.sakhalin.gov.ru/work/info-gisogd/. 2. В растровой модели графические материалы предоставляются в форматах ЈРЕС или PDF. Информация

- в текстовой форме представляется в форматах DOC, DOCX, TXT, RTF, XLS, XLSX и ODF.
- 3. В электронном виде текстовые и графические материалы сдаются отдельно (не формируются в один документ).
- 4. Файл должен иметь наименование соответствующего графического документа.
- 5. Проект (графическая и текстовая части) на бумажном носителе предоставляется в 1 экз.
- 6. Для передачи сведений в Росреестр по Сахалинской области по описанию местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, необходимо подготовить файлы в формате MID/ MIF в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 15 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 и предоставление сведений, содержащихся в едином государственном реестре недвижимости». При этом, электронный образ файлов в формате mid/mif должен быть сформирован по принципу: «один земельный участок - один файл».