

Первый заместитель директора
СПб ГКУ «Дирекция транспортного
строительства»


С.Г. Путинцев
«01» _____ 2026 года



Техническое задание
оказание услуг по содержанию завершеного строительством объекта
«Строительство транспортной развязки на пересечении Московского
шоссе с Дунайским пр.» до передачи эксплуатирующей организации
для нужд Санкт-Петербурга (Этап 1)

Санкт-Петербург
2026

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

оказание услуг по содержанию завершеного строительством объекта «Строительство транспортной развязки на пересечении Московского шоссе с Дунайским пр.» до передачи эксплуатирующей организации для нужд Санкт-Петербурга (Этап 1)

1. **Наименование работ:** оказание услуг по содержанию завершеного строительством объекта.

2. **Источник финансирования:** Бюджет города Санкт-Петербурга.

3. **Общие положения:**

Наименование объекта	Сроки оказания услуг
Строительство транспортной развязки на пересечении Московского шоссе с Дунайским пр.	Начало – с даты заключения контракта, окончание – 15.10.2026

4. **Место оказания услуг:** Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Звездное, вн.тер.г. муниципальный округ Гагаринское.

Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики услуг.

При оказании услуг по содержанию завершеного строительством объекта Исполнитель обязан выполнить комплекс услуг по поддержанию надлежащего технического состояния завершеного строительством объекта, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения.

При оказании услуг по содержанию завершеного строительством объекта Исполнитель должен руководствоваться законодательством Российской Федерации, действующими на время оказания услуг, стандартами, нормами, правилами и другими нормативно-техническими документами, включая отраслевые стандарты и нормативы, в том числе указанные в Техническом задании. В случае введения в действие новых нормативно-технических документов Заказчик уведомляет Исполнителя о необходимости и порядке их применения при исполнении Контракта.

Перечень нормативно-технических документов.

№п/п	Наименование документа
1.	Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
2.	Приказ Минтранса России от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»
3.	Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 № 875 «Об утверждении Правил благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством

	территории Санкт-Петербурга»
4.	Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»
5.	Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»
6.	Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 09.11.2016 № 961 «О Правилах благоустройства территории Санкт-Петербурга и о внесении изменений в некоторые постановления Правительства Санкт-Петербурга»
7.	ГОСТ Р 52289-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств;
8.	ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля.
9.	ГОСТ Р 52766-2007. Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования.
10.	ГОСТ 33128-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования.
11.	ГОСТ Р 58350-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. «Дороги автомобильные общего пользования. Технические средства организации дорожного движения в местах производства работ. Технические требования. Правила применения». ОДМ 218.6.019-2016 «Отраслевой дорожный методический документ. Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ».
12.	СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».
13.	СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004.
14.	Постановление Правительства Санкт-Петербурга № 875 от 06.10.2016 «Об утверждении Правил благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга».
15.	Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
16.	СП 82.13330.2016. Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75.

Исполнитель, оказывая услуги по содержанию завершеного строительством объекта, производит восстановительные работы, перечень которых установлена настоящим Техническим заданием. Исполнитель при оказании услуг должен

руководствоваться законодательством Российской Федерации, действующим на время оказания услуг, стандартами, нормами, правилами и другими нормативно-техническими документами, включая отраслевые стандарты и нормативы.

Основные показатели:

№ п/п	Наименование элементов	Единица измерения	Объем
1	Замена элементов шумозащитных экранов	м2	17,82

Цель оказания услуг.

Замена поврежденных элементов шумозащитных экранов, восстановление геометрии, в связи с деформацией после дорожно-транспортного происшествия неустановленными лицами.

Требования к замене элементов шумозащитных экранов высотой до 5 м.

Замену повреждённых элементов экрана на новые необходимо производить согласно инструкции по монтажу для выбранного типа экранов.

Конструкция отдельных элементов экрана (панелей и соединительных узлов) должна обеспечивать их плотное примыкание друг к другу без щелей и отверстий.

Материалы акустических экранов должны быть устойчивы к воздействию природных и техногенных факторов (дождь, снег, загрязнения и т. д.), а также иметь защитное покрытие (для металлических материалов).

Демонтаж старых и монтаж новых элементов экранов производится с применением автовышки. Монтаж новых элементов экранов осуществлять в соответствии с требованиями Технического задания, а также требованиям производителя продукции и нормативно-технической документации.

Требования к оказанию услуг.

Услуги должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической документации, технологий и инструкций производителей материалов, условий договора, в т.ч. все сопутствующие виды работ, напрямую не перечисленные в настоящем Техническом задании, но необходимые для выполнения и сдачи услуг.

По требованию Заказчика Исполнитель обязан, с использованием лаборатории в ходе приемки поступающих на объект материалов, конструкций и изделий, а также выполненных работ, обеспечить предусмотренные документацией испытания и измерения и представить результаты этих испытаний Заказчику до приемки им выполненных работ.

В процессе оказания услуг Исполнитель обязан вести журнал производства работ.

Требования к используемым материалам.

Оборудование, изделия и материалы, применяемые при оказании услуг, должны соответствовать предусмотренным объемам, государственным стандартам или техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, удостоверяющие качество. Услуги должны быть оказаны качественно,

в соответствии с требованиями нормативных документов, правил промышленной безопасности и других действующих в РФ нормативных документов.

Все услуги должны быть оказаны в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности законодательства РФ.

Материалы и оборудование по своим характеристикам должны соответствовать или превосходить технические параметры материалов и оборудования, предусмотренных сметной документацией.

Технология и методы оказания услуг - в полном соответствии с техническим заданием, стандартами, строительными нормами и правилами и иными действующими на территории РФ нормативно-правовыми актами. Услуги должны производиться только на отведенном участке. Дорожные машины, участвующие в оказании услуг, должны быть оборудованы проблесковыми маячками желтого или оранжевого цвета (п. 3.4 Правил дорожного движения Российской Федерации).

При оказании услуг, Исполнитель, обеспечивает наличие необходимых технических средств организации дорожного движения (далее – ТСОДД).

Охрана труда при оказании услуг.

Исполнитель обязан обеспечить соблюдение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды и зеленых насаждений.

Мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций – при оказании услуг должны использоваться оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий.

Исполнитель должен обеспечить на Объекте наличие необходимого количества рабочих требуемых специальностей, достаточного для оказания услуг.

Исполнитель должен обеспечить оказание услуг в сроки, установленные настоящим Техническим заданием и Контрактом на оказание услуг по содержанию законченного строительством объекта.

Все виды оказываемых услуг, связанные с нарушением существующего благоустройства, производить в соответствии с Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 № 875 «Об утверждении Правил благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга».

Опасные зоны должны быть ограждены и иметь предупредительные знаки, видимые в любое время суток.

Требования к качеству оказываемых услуг.

Заказчик осуществляет контроль за ходом, качеством, сроками оказания услуг согласно Техническому заданию и Контракту.

Исполнитель обязан безвозмездно устранить по требованию Заказчика все выявленные недостатки. При возникновении аварийной ситуации по вине Исполнителя, восстановительные и ремонтные работы осуществляются силами и за счет денежных средств Исполнителя.

Исполнитель несет ответственность за риск случайного уничтожения или повреждения Объекта и/или результата работ, кроме случаев, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы.

Требования к приемке.

Оказанные услуги подлежат комиссионной приёмке Заказчиком, не исключая, при необходимости, участия привлекаемых Заказчиком экспертов.

К приёмке должны предъявляться услуги, оказанные на Объекте в полном объёме с соблюдением требований настоящего Технического задания.

После предъявления оказанных услуг Исполнитель обязан представить Заказчику отчётную документацию, которая должна содержать:

- фотоматериалы, подтверждающие оказание услуг (до и после);
- исполнительные схемы с результатами контрольных замеров;
- оригиналы сертификатов или их копии, заверенные оригинальной печатью производителя и паспорта качества на используемые при оказании услуг материалы.
- исполнительная документация должна быть представлена в бумажном и электронном виде на электронном носителе (флешке).

Услуги, оказанные не в полном объёме и/или с нарушением требований настоящего Технического задания, приёмке не подлежат.

В случае соответствия количественных и качественных характеристик оказанных услуг требованиям настоящего Технического задания составляется Акт о приёмке услуг, который подписывается уполномоченными представителями Заказчика, Исполнителя и эксплуатирующей организацией.

Условия выполнения работ:

В ходе оказания услуг Исполнитель обязан:

- обеспечить наличие на объекте контрольно-измерительных приборов;
- применять технику, машины и механизмы в соответствии с технологией производства работ;
- осуществлять входной контроль применяемых строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования;
- вести на объекте специальные журналы;
- вести фотофиксацию (с указанием на фотографии даты, времени) всех промежуточных этапов выполнения работ. Фотографии совместно с отчетной документацией должны содержать достаточно информации для определения места оказания услуг, объема и качества работ, без проведения вскрытия результата работ. Организовать хранение цифровых фотографий каталогизировано (с разбивкой по: видам работ, датам выполнения, комментариями к фото и т. д).

Если в настоящем Техническом задании не указаны требования к какому-либо виду работ или к части какого-либо вида работ, то при выполнении таких услуг или их части необходимо руководствоваться требованиями нормативно-технической документации (СНиП, СП, ТУ и т.д.), имеющей применение к предмету Контракта.

При оказании услуг по содержанию объекта связанных с временным ограничением движения транспортных средств Исполнитель обязан:

Обеспечить организацию безопасности места оказания услуг с ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждение мест производства дорожных работ» для работы на проезжей части эксплуатирующая организация должна иметь необходимые технические средства обеспечения безопасности дорожного (дорожные знаки с улучшенными светотехническими характеристиками, импульсные дорожные стрелки, сигнальные фонари и пр.).

Перед началом работ рабочие, машинисты машин и механизмов должны быть проинструктированы по технике безопасности и схеме ограждения места

работы, о применяемой условной сигнализации, подаваемой жестами и флажками, о порядке движения, маневрирования дорожных машин и транспортных средств в местах разворота, въездах и съездах, местах складирования материалов и хранения инвентаря. Все работающие должны быть обеспечены спецодеждой со светоотражательными вставками, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты.

**Начальник отдела содержания дорог
и дорожных сооружений**



Н.Н. Михайлов