

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Генерального директора по
закупкам и логистике



/В.И. Денисов/

11.03.2022 г. 12-49/1023-УД

«__» _____ 2022г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ

Предмет закупки: «Услуги по содержанию внеплощадочных территорий и загородной
дороги АО «УЭХК»

Новоуральск
2022

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Подраздел 2.4 Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Специальные требования

Подраздел 3.7 Требования к сроку оказания услуг

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Содержание внеплощадочных территорий и загородной дороги АО «УЭХК» (далее – Заказчик).

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

2.1.1. Услуги по содержанию внеплощадочных территорий и загородной дороги Заказчика (далее – услуги) включают в себя:

2.1.1.1. Услуги по содержанию территорий автодорог и проездов, пролегающих между промышленными площадками 4, 6, 7, к западным железнодорожным воротам контрольно-пропускного пункта (далее – КПП) № 11 (въезд на 7 промышленную площадку), к зданиям 60 и 60А, 225, 215, к газораздаточной станции (ГРС), к контрольным скважинам мониторинга грунтовых вод, к железнодорожным станциям «Северная» и «Западная» Заказчика.

2.1.1.2. Услуги по содержанию территорий, прилегающих к внешнему периметру инженерно-технических средств обнаружения (далее - ИТСО) Заказчика.

2.1.1.3. Услуги по содержанию территорий тротуаров, газонов, парковок, расположенных по улице Дзержинского, у КПП №№ 1, 4, 7, 9 промышленных площадок 1, 4, 6, 7 с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.

2.1.1.4. Услуги по содержанию территорий центральных проездов складов и баз цеха 64 Заказчика.

2.1.1.5. Услуги по содержанию территорий предзаводского и заводского скверов Заказчика.

2.1.1.6. Услуги по содержанию территорий стоянок личного автотранспорта работников Заказчика, расположенных в районе промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.

2.1.1.7. Услуги по содержанию прилегающих территорий и территорий крылец запасных выходов зданий и сооружений Заказчика, расположенных по адресам: ул. Дзержинского 2, 3, 3/1, 4, 5, 7, 11, ул. Дзержинского, 6 (ЗОС), ул. Ленина, 13, 103, ул. Фрунзе, 9, ул. Л. Толстого, 18А, ул. Строителей, 17, Загородное шоссе, 14 (Детские дачи).

2.1.1.8. Услуги по содержанию территорий проезжей части городских автомобильных контрольно-пропускных пунктов (далее – АКПП), участков периметра городской контролируемой зоны и технологического проезда от КПП № 5 до КПП № 6 Заказчика.

2.1.1.9. Услуги по содержанию загородной автодороги, пролегающей от автомобильной трассы Р352 до насосной станции № 10 Заказчика вдоль водовода на озеро «Аятское».

2.1.1.10. Услуги по содержанию охраняемых территорий насосных станций, гидротехнических сооружений (дамб, плотин), паводковой канавы № 1, ливневых каналов и охранных зон воздушных тепловых сетей цеха 31 Заказчика.

2.1.1.11. Услуги по содержанию охранных зон линий электропередач цеха 101 Заказчика.

2.1.1.12. Услуги по содержанию внутренней территории войсковой части 3280 Заказчика.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

2.2.1. Услуги оказываются Исполнителем на территориях, расположенных в пределах территории ЗАТО г. Новоуральск, в том числе на охраняемых территориях Заказчика.

2.2.2. Оказание услуг по содержанию внеплощадочных территорий и загородной дороги Заказчика включает в себя комплекс технических мероприятий, осуществляемых в рамках технического обслуживания, направленных на поддержание строительных конструкций плоскостных сооружений (дорог, проездов, тротуаров), элементов благоустройства: газонов, скверов, малых форм, технических средств безопасности дорожного движения (дорожных знаков, дорожной разметки) в надлежащем техническом состоянии и обеспечивающих необходимые условия и состояние (техническое, санитарное и противопожарное) для ведения функциональных процессов подразделениями Заказчика, обеспечение безопасности дорожного движения и пешеходов на территориях, в соответствии с действующими нормативными документами РФ и Заказчика.

2.2.3. Перечень и объемы оказываемых Исполнителем услуг, а также периодичность оказания услуг представлены в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию (далее – ТЗ).

2.2.4. Расшифровка состава и описание оказываемых Исполнителем услуг представлены в Приложении № 2 к настоящему ТЗ.

2.2.5. Расшифровка состава и объемов оказываемых услуг по содержанию крылец, запасных выходов зданий Заказчика представлена в Приложении № 3 к настоящему ТЗ.

2.2.6. Сведения о местонахождении территорий автодорог, указанных в подразделах 2.1.1.1, 2.1.1.9 настоящего ТЗ, представлены в Приложениях №№ 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 к настоящему ТЗ.

2.2.7. Исполнитель оказывает услуги:

- в соответствии с установленной в Приложении № 1 к настоящему ТЗ периодичностью, с учетом погодных условий в круглосуточном режиме;
- по письменным заявкам Заказчика (письма, телефонограммы, факсограммы) в сроки, установленные Заказчиком;
- по оперативным устным заявкам Заказчика (на телефон дежурно-диспетчерской службы Исполнителя) при возникновении непредвиденных и аварийных ситуаций.

2.2.8. Объемы услуг, оказываемых Исполнителем на основании письменных и устных заявок Заказчика, учтены в общих объемах оказываемых услуг, указанных в Приложении № 1 к настоящему ТЗ.

2.2.9. Заказчик, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения между Исполнителем и Заказчиком договора на оказание услуг, направляет Исполнителю перечень ответственных лиц (ФИО, должность, контактный телефон) со стороны Заказчика, ответственных за контроль и приемку оказанных Исполнителем услуг в соответствии с настоящим ТЗ, за направление оперативных заявок на оказание услуг (писем, телефонограмм, факсограмм), а также за решение оперативных вопросов, связанных с оказанием услуг в соответствии с настоящим ТЗ.

2.2.10. Исполнитель, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения между Исполнителем и Заказчиком договора на оказание услуг, направляет Заказчику перечень ответственных лиц (ФИО, должность, контактный телефон) со стороны Исполнителя, ответственных за решение оперативных вопросов и оказание услуг в соответствии с настоящим ТЗ, за прием от Заказчика и организацию исполнения письменных заявок на оказание услуг (писем, телефонограмм, факсограмм), а также контактные телефоны круглосуточной дежурно-диспетчерской службы Исполнителя, ответственной за прием от Заказчика и организацию исполнения устных оперативных заявок на оказание услуг.

2.2.11. Заказчик направляет Исполнителю оперативные устные заявки на телефон дежурно-диспетчерской службы в случаях возникновения на внеплощадочной территории

и загородной дороги Заказчика повреждений аварийного характера, создающих опасность для персонала Заказчика или приводящих к порче и разрушению конструкций дорог, проездов, тротуаров, а также влияющих на безопасность дорожного движения и других объектов территорий.

2.2.12. При получении оперативной устной заявки от ответственного лица Заказчика на телефон дежурно-диспетчерской службы. Исполнитель должен немедленно приступить к её исполнению, с устранением непредвиденной аварийной ситуации в максимально сжатые сроки.

2.2.13. По факту завершения исполнения заявок Заказчика. Исполнитель информирует в письменном виде Заказчика о необходимости проведения проверки качества и объемов оказанных услуг.

2.2.14. Контроль исполнения и приемка оказанных Исполнителем услуг осуществляется назначенными Заказчиком ответственными лицами, в соответствии с п. 2.2.9 настоящего ТЗ, по мере предъявления результатов оказанных услуг Исполнителем.

2.2.15. По факту завершения каждого отчетного месяца. Исполнитель готовит по форме, представленной в Приложении № 5 к настоящему ТЗ, и согласовывает с назначенными Заказчиком ответственными лицами справки об оказании услуг за отчетный месяц с расшифровкой оказанных услуг по территориям, видам и объемам.

2.2.16. Оформленные Исполнителем и согласованные ответственными лицами Заказчика справки об оказании услуг являются основанием для оформления Акта сдачи-приемки оказанных услуг за отчетный месяц.

2.2.17. Приемка оказанных Исполнителем услуг осуществляется Заказчиком в соответствии с подразделом 4.2 настоящего ТЗ.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

2.3.1 Объемы оказываемых услуг указаны в Приложении № 1 к настоящему ТЗ.

Подраздел 2.4 Код ОКПД 2

<i>Код</i>	<i>Вид услуги</i>
81.29.19.000	Услуги по чистке и уборке прочие, не включенные в другие группировки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

3.1.1 Исполнитель оказывает услуги в соответствии с требованиями настоящего ТЗ, а также в соответствии с требованиями нормативных документов, указанных в Приложении №4 к настоящему ТЗ.

3.1.2 Исполнитель при оказании услуг самостоятельно и за свой счет осуществляет:

- доставку персонала к месту оказания услуг и обратно;
- приобретение материальных ценностей, оборудования, используемых при оказании услуг;
- вывоз и утилизацию возникших при оказании услуг отходов производства и потребления с территории Заказчика;
- обеспечение персонала Исполнителя необходимыми для оказания услуг средствами индивидуальной защиты;
- применение транспортных средств и техники.

3.1.3 Отходы производства и потребления (твердые бытовые отходы), включая пластмассу, древесные отходы, резиновые материалы, строительный мусор (куски-

фрагменты железобетонных конструкций, асфальтобетона и прочих материалов) и т.д., образующиеся в результате деятельности Исполнителя при оказании услуг, являются собственностью Исполнителя.
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
3.2.1. Качество оказываемых Исполнителем услуг должно соответствовать требованиям настоящего ТЗ, а также требованиям заключенного между Исполнителем и Заказчиком договора на оказание услуг.
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
3.3.1 Услуги должны быть оказаны в полном объеме и в сроки, определенные условиями заключенного между Исполнителем и Заказчиком договора на оказание услуг.
3.3.2 Все недостатки, связанные с низким качеством оказанных Исполнителем услуг, устраняются в полном объеме за счет Исполнителя без последующего предъявления затрат Заказчику.
3.3.3 Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом Исполнителя и Заказчика. При отказе Исполнителя от составления или подписания акта обнаруженных недостатков, для их подтверждения Заказчик организует квалифицированную экспертизу, которая составит соответствующий акт по фиксированию недостатков.
3.3.4 Если Исполнитель в течение срока, указанного в акте обнаруженных недостатков, не устранил недостатки, связанные с качеством оказанных услуг, Заказчик вправе, при сохранении своих прав по гарантии, устранить дефекты и недоделки силами другого Исполнителя. В этом случае Исполнитель возмещает Заказчику всю сумму затрат на оплату услуг по устранению дефектов.
3.3.5 Срок гарантии качества оказанных Исполнителем услуг составляет не менее 24 (двадцать четыре) месяца с даты подписания между Исполнителем и Заказчиком соответствующего Акта сдачи-приемки оказанных услуг.
В случае, если в период гарантийного срока Заказчиком будут выявлены дефекты (недостатки) в результатах оказанных услуг, то гарантийный срок на оказанные услуги продлевается соответственно на период устранения Исполнителем выявленных дефектов (недостатков).
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
3.4.1 Исполнитель обязуется обеспечивать защиту информации, составляющую служебную тайну Заказчика.
3.4.2 Передача информации конфиденциального характера (с ограничительной пометкой «Для служебного пользования») между сторонами осуществляется только после подписания Соглашения о конфиденциальности и неразглашении служебной информации ограниченного распространения («Для служебного пользования»).
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
3.5.1 При оказании услуг Исполнитель обеспечивает исполнение требований в области охраны труда, ядерной, радиационной, промышленной, пожарной и экологической безопасности, а также требования в части допуска и доступа персонала Исполнителя в ЗАТО г. Новоуральск, а также на охраняемую территорию Заказчика.
Подраздел 3.6 Специальные требования
Не предъявляются

Подраздел 3.7 Требования к сроку оказания услуг

3.7.1 Услуги оказываются Исполнителем в течение 24 (двадцать четыре) месяцев с момента заключения между Заказчиком и Исполнителем договора на оказание услуг.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

4.1.1 Конечным результатом оказанных Исполнителем услуг является исполнение в полном объеме и в соответствии с требованиями настоящего ТЗ заключенного между Исполнителем и Заказчиком договора на оказание услуг.

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

4.2.1. Приемка оказанных Исполнителем услуг осуществляется Заказчиком ежемесячно, при этом расчетным периодом является период с 26 числа предыдущего месяца по 25 число текущего (отчетного) месяца.

4.2.2. Исполнитель ежемесячно, не позднее последнего рабочего дня отчетного месяца, готовит по представленной в Приложении № 6 к настоящему ТЗ форме и передает Заказчику для рассмотрения и подписания Акт сдачи – приёмки оказанных услуг за отчетный месяц в 2 (двух) оригинальных экземплярах с приложением взаимосогласованных справок об оказании услуг с расшифровкой оказанных услуг по территориям, видам и объемам.

4.2.3. Заказчик осуществляет приемку оказанных Исполнителем услуг, рассматривает, подписывает и возвращает представленный Исполнителем Акт сдачи-приёмки оказанных услуг в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Акта от Исполнителя, либо предоставляет мотивированный отказ от приёмки оказанных Исполнителем услуг, с описанием выявленных недостатков.

4.2.4. Услуги считаются принятыми Заказчиком в полном объеме на основании подписанного Акта сдачи-приёмки оказанных услуг.

4.2.5. В течение 5 (пяти) календарных дней после подписания Акта сдачи-приёмки оказанных услуг Исполнитель выставляет Заказчику счет-фактуру и счет, оформленные в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

4.3.1 Исполнитель предоставляет Заказчику ежемесячно следующие документы:

- Справки об оказании услуг с расшифровкой оказанных услуг по территориям, видам и объемам;
- Акт сдачи-приемки оказанных услуг за отчетный месяц;
- Счёт-фактура и счет, оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

5.1. Требования не предъявляются

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ЗАО	Закрытое территориальное образование

2	АО «УЭХК»	Акционерное общество Уральский электрохимический комбинат
3	ГОСТ	Государственный стандарт
4	СНиП	Строительные нормы и правила
5	РФ	Российская Федерация
6	ТЗ	Техническое задание
7	ПОК	Программа обеспечения качества
8	ПТБ	Противотаранный барьер
9	СП	Свод правил
10	ПБ	Правила безопасности
11	РД	Руководящий документ
12	КСП	Контрольно-следовая полоса
13	ЗОС	Защитно-оборонительное сооружение

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Спецификация оказываемых услуг	10
2	Расшифровка состава и описание оказываемых услуг	43
3	Расшифровка оказываемых услуг по содержанию крылец запасных выходов зданий, сооружений и прилегающих территорий на внеплощадочных территориях АО «УЭХК» по зданиям	106
4	Перечень законодательных, нормативных документов и локальных нормативных актов, обязательных для соблюдения при оказании услуг	111
5	Справка об оказании услуг (Форма)	113
6	Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Форма)	114
7	Схема расположения автодороги между 4 и 6 промышленными площадками	Отдельный файл в формате *pdf
8	Схема расположения автодороги на 7 промышленную площадку, к зданиям 215, 225	Отдельный файл в формате *pdf
9	Схема расположения автодорог на ГРС, станцию «Северная» и к контрольным скважинам мониторинга грунтовых вод	Отдельный файл в формате *pdf
10	Схема расположения автодороги на КПП-11	Отдельный файл в формате *pdf
11	Схема расположения автодороги к зданиям 60 и 60А	Отдельный файл в формате *pdf

12	Схема расположения автодороги к станции «Западная»	Отдельный файл в формате *pdf
13	Схема расположения автодороги до насосной № 10 вдоль водовода на озере «Аятское»	Отдельный файл в формате *pdf

Начальник отдела 60
(эксперт)

А.Н. Бондаренко

Инженер по содержанию и благоустройству
территории отдела 60

С.Г. Возов

Начальник службы 2

ЕОСДО 11.03.2022

И.В. Шихов

Начальник службы 13

ЕОСДО 10.03.2022

Е.С. Мартюшев

Начальник отдела 23

ЕОСДО 10.03.2022

А.В. Наливайко

Начальник отдела 39

ЕОСДО 10.03.2022

И.В. Цветков

Начальник отдела 14

ЕОСДО 11.03.2022

Ю.А. Обухова

Начальник цеха 31

ЕОСДО 11.03.2022

А.В. Паршин

Начальник цеха 101 14

ЕОСДО 10.03.2022

В.В. Голубцов

**СПЕЦИФИКАЦИЯ
оказываемых услуг**

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
1	Услуги по содержанию территорий автодорог и проездов, пролегающих между промышленными площадками 4, 6, 7, к западным железнодорожным воротам контрольно-пропускного пункта (далее – КПП) № 11 (въезд на 7 промышленную площадку), к зданиям 60 и 60А, 225, 215, к газораздаточной станции (ГРС), к контрольным скважинам мониторинга грунтовых вод, к железнодорожным станциям «Северная» и «Западная» Заказчика.				
1.1	Содержание территорий автодорог и проездов в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
1.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	м²	55 520,00	240	13 324 800,00
1.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины авторейдером	км	23,68	32	757,76
1.1.3	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины роторным снегоочистителем	км	15,79	8	126,32
1.1.4	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	м²	16 656,00	162	2 698 272,00
1.1.5	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твердые хлориды) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	м²	16 656,00	52	866 112,00
1.1.6	Выполнение противолавовых мероприятий, в том числе:				
1.1.6.1	Очистка канав, кюветов от снега и наледи механизированным способом	м³	105,00	2	210,00
1.1.6.2	Погрузка снега механизированным способом в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	т	31,50	2	63,00
1.1.7	Содержание железнодорожных переездов, в том числе:				
1.1.7.1	Очистка от снега сигнальных столбиков	м²	240,00	24	5 760,00
1.1.7.2	Очистка от наледи межрельсового пространства с разборкой и последующей сборкой резиноконкретных плит между рельсами.	м²	36,00	12	432,00
1.2	Содержание территорий автодорог и проездов в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с проездов и дорог):				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
1.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проезжей части автодорог, проездов	м²	55 520,00	2	111 040,00
1.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	89,52	2	179,04
1.2.3	Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливомоечной машиной	м²	55 520,00	24	1 332 480,00
1.2.4	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноотвальным щёточным трактором	м²	55 520,00	32	1 776 640,00
1.2.5	Полив дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов поливомоечной машиной	м²	29 859,77	208	6 210 832,16
1.2.6	Текущий ремонт автодорог и проездов, в том числе:				
1.2.6.1	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	м	60,00	2	120,00
1.2.6.2	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебёночному основанию с бетонированием	м	60,00	2	120,00
1.2.6.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	т	57,60	2	115,20
1.2.7	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
1.2.7.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	м²	1 800,00	2	3 600,00
1.2.7.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной срезки на расстояние до 2 км	м³	90,00	2	180,00
1.2.7.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	м²	1 800,00	2	3 600,00
1.2.7.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	м²	1 800,00	2	3 600,00
1.2.8	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
1.2.8.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м²	460,0	2	920,00
1.2.8.2	Ремонт щебёночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м³	46,00	2	92,00
1.2.8.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебёночному основанию	м²	460,00	2	920,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
1.2.8.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м²	460,00	2	920,00
1.2.8.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	т	235,65	2	471,30
1.2.9	Обслуживание ливневой канализации по автодорогам и проездам, в том числе:				
1.2.9.1	Очистка и промывка приемков дождеприёмных колодцев от грязи при помощи поливочной машины и илососа	шт.	27	2	54
1.2.9.2	Ремонт дождеприёмных колодцев ливневой канализации, в том числе:				
1.2.9.2.1	Замена плиты перекрытия колодца П1-10	шт.	2	2	4
1.2.9.2.2	Замена кольца колодца К10-9	шт.	2	2	4
1.2.9.2.3	Замена люка колодца в комплекте с крышкой	шт.	2	2	4
1.2.9.2.4	Ремонт кирпичной кладки колодцев с заменой разрушенных кирпичей на новые, с укладкой кирпичей на раствор	м³	0,013	2	0,026
1.2.9.2.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта колодцев ливневой канализации автомобильным транспортом, на расстояние до 7 км	т	1,76	2	3,52
1.2.10	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:				
1.2.10.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые (снятие старых и установка новых знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019) согласно утверждённой дислокации	шт.	11	2	22
1.2.10.2	Установка новых стоек дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019 согласно утверждённой дислокации	шт.	4	2	8
1.2.10.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот (обновление окраски)	м²	78,00	2	156,00
1.2.11	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части автодорог, в том числе по обозначениям в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А):				
1.2.11.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0,1м)	м	389,00	2	778,00
1.2.11.2	Сплошная одиночная линия, расположенная вдоль края проезжей части 1.2 (0,1м)	м	3 534,00	2	7 068,00
1.2.11.3	Прерывистая одиночная линия с соотношением штриха к расстоянию	м	264,00	2	528,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг. ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	между ними 1:1 1.7 (0.1м)				
1.2.11.4	Прерывистая одиночная линия 1.5 (0.1м)	м	860.00	2	1 720.00
1.2.11.5	Прерывистая одиночная линия 1.6	м	300.00	2	600.00
1.2.11.6	Сплошная одиночная линия 1.7	м	54.00	2	108.00
1.2.11.7	Сочетание сплошной одиночной линии и прерывистой одиночной линии с соотношением длины штриха к расстоянию между штрихами 3:11.11 (0.10 и 0.10м)	м	190.00	2	380.00
1.2.11.8	Полоса из равнобедренных треугольников 1.13 (0.60м)	м	39.00	2	78.00
1.2.11.9	Полоса из квадратов, расположенных в шахматном порядке 1.25 (0.4м×0.4м)	м²	15.50	2	31.00
1.2.11.10	Ремонт габаритных ворот, с заменой ригеля габаритных ворот на новый	м²	15.50	2	31.00
1.2.12	Замена металлических сигнальных столбиков на пластиковые, в том числе:				
1.2.12.1	Демонтаж металлических сигнальных столбиков	шт.	104	1	104
1.2.12.2	Установка новых пластиковых сигнальных столбиков на место металлических	шт.	104	1	104
1.2.12.3	Погрузка и вывоз демонтированных металлических столбиков на склад Заказчика автомобильным транспортом, на расстоянии до 5 км	т	1.39	1	1,39
1.2.13	Содержание железнодорожных переездов, в том числе:				
1.2.13.1	Очистка от грязи, мойка сигнальных столбиков	м²	11.40	4	45.60
1.2.13.2	Замена сломанных пластиковых сигнальных столбиков на новые	шт.	50	1	50
1.2.14	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия автодорог у железнодорожных переездов, в том числе:				
1.2.14.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м²	175.00	2	350.00
1.2.14.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м³	17.50	2	35.00
1.2.14.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	м²	175.00	2	350.00
1.2.14.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м²	175.00	2	350.00
1.2.14.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта	т	17.30	2	34,60

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км				
1.2.15	Очистка от мусора обочин дорог, пустырей и не санкционированных спалок, со сбором, механизированной погрузкой мусора в автомобильный транспорт и вывозом его на расстояние до 7 км	т	12,00	2	24,00
1.2.16	Очистка придорожных канав механизированным способом от иловых отложений и мусора, с погрузкой их в автомобильный транспорт и вывозом на расстояние до 7 км	т	8,00	2	16,00
2	Услуги по содержанию территорий, прилегающих к внешнему периметру инженерно-технических средств обнаружения (далее - ИТСО) Заказчика				
2.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
2.1.1	Очистка от снега противотаранных барьеров	м ²	16,00	108	1 728,00
2.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова):				
2.2.1	Очистка территории вдоль наружного периметра ИТСО от случайного мусора	м ²	72 475,00	4	289 900,00
2.2.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:				
2.2.2.1	Выкашивание не подготовленных газонов вручную	м ²	21 742,50	6	130 455,00
2.2.2.2	Выкашивание не подготовленных газонов механизированным способом	м ²	83 613,50	6	501 681,00
2.2.3	Очистка территорий от поросли и кустарника средней плотности, в том числе:				
2.2.3.1	Территория противопожарной полосы вдоль наружного периметра ИТСО	м ²	72 475,00	2	144 950,00
2.2.3.2	Территория противопожарного разрыва на 4 промышленной площадке	м ²	104 400,00	2	208 800,00
2.2.3.3	Территория противопожарного разрыва на 6, 7 промышленных площадках	м ²	94 000,00	2	188 000,00
2.2.3.4	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	214,53	2	429,06
2.2.4	Устройство противопожарных полос вдоль наружного периметра ИТСО	м ²	23 454,00	2	46 908,00
2.2.5	Очистка придорожных канав механизированным способом от иловых отложений и мусора, с погрузкой их в автомобильный транспорт и	т	8,00	2	16,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	вывозом на расстояние до 7 км				
3	Услуги по содержанию территорий тротуаров, газонов и парковок, расположенных по ул. Держинского, у КПП 1, 4, 7, 9 промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика				
3.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
3.1.1	Очистка тротуаров одноотвальным щётчным трактором	м²	7 564.00	144	1 089 216,00
3.1.2	Обработка тротуаров противогололёдным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей	м²	7 564.00	208	1 573 312,00
3.1.3	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	м²	4 294.00	96	412 224,00
3.1.4	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	м³	415.00	24	9 960,00
3.1.5	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	м³	415.00	24	9 960,00
3.1.6	Очистка от снега люков колодцев пожарных гидрантов и проходов к ним от снега вручную	м²	716.00	82	58 712,00
3.1.7	Очистка вручную от снега и посыпка противогололёдным материалом (песок) недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров и лестниц	м²	3 897,50	208	810 680,00
3.1.8	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:				
3.1.8.1	Обрезка и валка деревьев	шт.	32	2	64
3.1.8.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	м³	36,78	2	73,56
3.1.8.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	18,39	2	36,78
3.1.9	Формовочная обрезка кроны деревьев, в том числе:				
3.1.9.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	шт.	124	2	248
3.1.9.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	18,00	2	36,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
3.1.10	Содержание штамбов деревьев, в том числе:				
3.1.10.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	шт.	124	2	248
3.1.10.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0.92	2	1.84
3.1.11	Очистка от мусора и снега территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	м²	27,00	144	3 888,00
3.1.12	Еженедельное освобождение урн от мусора	шт.	6	52	312
3.1.13	Противопаводковые мероприятия, в том числе:				
3.1.13.1	Очистка вручную крышек дождеприёмных колодцев от снега и паледи	шт.	29	2	58
3.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):				
3.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с покрытия тротуаров	м²	11 461,50	2	22 923,00
3.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км.	т	18,41	2	36,82
3.2.3	Мойка покрытий тротуаров поливочной машиной	м²	7 564,00	12	90 768,00
3.2.4	Очистка покрытий тротуаров одноотвальным щёточным трактором	м²	7 564,00	28	211 792,00
3.2.5	Полив покрытий тротуаров поливочной машиной	м³	7 564,00	208	1 573 312,00
3.2.6	Покраска дорожного бордюрного камня фасадной краской	м²	480,00	2	960,00
3.2.7	Очистка от мусора вручную, подметание недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц	м²	3 897,50	108	420 930,00
3.2.8	Очистка от мусора территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	м²	27,00	144	3 888,00
3.2.9	Текущий ремонт тротуаров, в том числе:				
3.2.9.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	м²	504,00	2	1 008,00
3.2.9.2	Ремонт и восстановление песчаного основания с добавлением песка толщиной слоя не менее 50 мм	м³	25,20	2	50,40
3.2.9.3	Укладка вручную новой тротуарной плитки	м²	504,00	2	1 008,00
3.2.9.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	м	26,00	2	52,00
3.2.9.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с	м	26,00	2	52,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	бетонированием				
3.2.9.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние до 7 км	т	79.39	2	158.78
3.2.10	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия тротуаров, в том числе:				
3.2.10.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м²	150.00	2	300.00
3.2.10.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м³	15.00	2	30.00
3.2.10.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	м²	150.00	2	300.00
3.2.10.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м²	150.00	2	300.00
3.2.10.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	т	14.82	2	29.64
3.3	Содержание и обслуживание зелёного хозяйства, малых форм, соблюдения санитарных норм на территориях, прилегающих к зданиям по ул. Дзержинского, к КПП-1, 4, 7, 9 на промышленных площадках 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.				
3.3.1	Очистка территории тротуаров, газонов и других мест от случайного мусора	м²	35593.50	8	284748.00
3.3.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:				
3.3.2.1	Выкашивание садовых газонов ручной газонокосилкой	м²	19 838.00	6	119 028.00
3.3.3	Формовочная обрезка кустарников, в том числе:				
3.3.3.1	Обрезка (стрижка) крон кустарников бензопилой	м²	4 770.00	2	9540.00
3.3.3.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	3.34	2	6.68
3.3.4	Восстановление газонов, в том числе:				
3.3.4.1	Выравнивание грунтового основания, внесение растительного грунта	м²	200.00	2	400.00
3.3.4.2	Посев семян многолетних трав	кг	5.00	2	10.00
3.3.5	Посадка цветочной рассады на клумбы у проходных КПП-1 и КПП-7, в том числе:				
3.3.5.1	Векапывание земли с внесением растительного грунта	м²	240.00	2	480.00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
3.3.5.2	Посадка ручную цветочной рассады	шт.	6 150	2	12 300
3.3.5.3	Подкормка цветочной рассады минеральными удобрениями	м ²	240,00	4	960,00
3.3.5.4	Прополка ручную клумб	м ²	240,00	10	2400,00
3.3.5.5	Полив клумб	м ²	240,00	90	21 600,00
3.3.5.6	Осенняя уборка растений	шт.	6 150	2	12 300
3.3.6	Побелка стволов деревьев в весенний период на высоту не менее 1м от поверхности земли	шт.	68	2	136
3.3.7	Сбор листвы с газонов, в том числе:				
3.3.7.1	Сбор и затаривание листвы с газонов в мешки ручную	м ²	12 821,70	2	25 643,40
3.3.7.2	Погрузка упакованной в мешки и перевозка листвы автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	9,63	2	19,26
3.3.8	Текущий ремонт и содержание малых форм, в том числе:				
3.3.8.1	Освобождение урн от мусора	шт.	6	52	312
3.3.8.2	Покраска урн	м ²	4,20	2	8,40
3.3.8.3	Ремонт парковых диванов	м ³	0,70	2	1,40
3.3.8.4	Покраска парковых диванов	м ²	111,60	2	223,20
3.3.9	Покраска металлоконструкций остановочных павильонов, в том числе:				
3.3.9.1	Очистка поверхности металлоконструкций остановочных павильонов от ржавчины и старой краски	м ²	152,00	1	152,00
3.3.9.2	Покраска металлоконструкций остановочных павильонов	м ²	152,00	1	152,00
4	Услуги по содержанию территорий центральных проездов складов и баз цеха 64 Заказчика.				
4.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
4.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч, в том числе:				
4.1.1.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	м ²	5 625,00	10	56 250,00
4.1.1.2	На территории Базы «Центральная» (ул. Торговая, 4)	м ²	3 500,00	10	30 500,00
4.1.1.3	На территории Склада неликвидов (ул. Автозаводская, 31)	м ²	1 800,00	4	7 200,00
4.1.1.4	На территории Базы № 2 (проезд Стройиндустрии, 13, ВСХ)	м ²	20 500,00	4	82 000,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
4.1.2	Очистка тротуаров одноотвальным щеточным трактором	м ²	620,00	144	89 280,00
4.1.3	Обработка тротуаров противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	м ²	620,00	208	128 960,00
4.1.4	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	м ³	110,00	4	440,00
4.1.5	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	м ³	110,00	4	440,00
4.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с территорий баз цеха 64)				
4.2.1	Выкашивание садовых и не подготовленных газонов ручной газонокосилкой, в том числе:				
4.2.1.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	м ²	5 300,00	4	21 200,00
4.2.1.2	На территории Базы «Центральная» (ул. Торговая, 4)	м ²	4 160,00	4	16 640,00
4.2.1.3	На территории Склада неликвидов (ул. Автозаводская, 31)	м ²	800,00	4	3 200,00
4.2.1.4	На территории Базы № 2 (проезд Стройиндустрии, 13, ВСХ)	м ²	14 000,00	4	56 000,00
4.2.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
4.2.2.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	м ²	300,00	2	600,00
4.2.2.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0,237	2	0,474
4.2.3	Устройство противопожарных полос, вешалка механизированным способом на ширину 3 м вдоль ограждения с внешней стороны территории складов и баз цеха 64, в том числе:				
4.2.3.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	м ²	2 100,00	2	4 200,00
4.2.3.2	На территории Базы № 2 (проезд Стройиндустрии, 13, ВСХ)	м ²	2 700,00	2	5 400,00
5	Услуги по содержанию территорий предзаводского и заводского скверов Заказчика.				
5.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
5.1.1	Очистка тротуаров одноотвальным щеточным трактором	м ²	15 902,27	104	1 653 836,08
5.1.2	Обработка тротуаров противогололедными материалами (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей	м ²	15 902,27	208	3 307 672,16
5.1.3	Очистка от снега и посыпка противогололедными материалами	м ²	3 841,50	82	315 003,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц				
5.1.4	Очистка люков колодцев пожарных гидрантов и проходов к ним от снега вручную	м²	18,00	82	1 476,00
5.1.5	Очистка от снега и мусора территорий размещения контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	м²	4,50	148	666,00
5.1.6	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:				
5.1.6.1	Обрезка и валка деревьев	шт.	5	2	10
5.1.6.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	м³	5,70	2	11,40
5.1.6.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	2,90	2	5,80
5.1.7	Формовочная обрезка крон деревьев, в том числе:				
5.1.7.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	шт.	54	2	108
5.1.7.2	Погрузка и вывоз древесной обрезки автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	7,84	2	15,68
5.1.8	Содержание штамбов деревьев, в том числе:				
5.1.8.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	шт.	54	2	108
5.1.8.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0,74	2	1,48
5.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с территорий тротуаров и проездов в скверах):				
5.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с покрытия проездов и тротуаров в скверах	м²	15 902,27	2	31 804,54
5.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	25,44	2	50,88
5.2.3	Мойка покрытий тротуаров поливомоечной машиной	м²	15 902,27	8	127 218,16
5.2.4	Очистка покрытий тротуаров одноотвальным щётчным трактором, 1 проход	м²	15 902,27	208	3 307 672,16
5.2.5	Полив покрытий тротуаров поливомоечной машиной	м²	15 902,27	24	381 654,48

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
5.2.6	Повелка дорожного бордюрного камня в сквере известковым раствором	м²	1 101,00	2	2 202,00
5.2.7	Очистка от мусора вручную, подметание недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц	м²	3 841,50	82	315 003,00
5.2.8	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер, подметание контейнерных площадок	м²	4,50	144	648,00
5.2.9	Текущий ремонт проездов, тротуаров, в том числе:				
5.2.9.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	м²	150,00	2	300,00
5.2.9.2	Ремонт и восстановление песчаного основания с добавлением песка	м³	15,00	2	30,00
5.2.9.3	Укладка вручную новой тротуарной плитки	м²	150,00	2	300,00
5.2.9.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	м	22,00	2	44,00
5.2.9.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с бетонированием	м	22,00	2	44,00
5.2.9.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние до 7 км	т	25,63	2	51,26
5.2.9.7	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	м	28,00	2	56,00
5.2.9.8	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебеночному основанию с бетонированием	м	28,00	2	56,00
5.2.9.9	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	т	26,86	2	53,72
5.3	Содержание зеленого хозяйства, малых форм, противопожарных разрывов, соблюдение санитарных норм на территории скверов в том числе:				
5.3.1	Очистка территории тротуаров, газонов и других территорий от случайного мусора	м²	65 742,27	6	394 453,62
5.3.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:				
5.3.2.1	Выкашивание ручной газонокосилкой садовых газонов на территории скверов	м²	49 840,00	18	897 120,00
5.3.2.2	Выкашивание не подготовленных газонов механизированным способом (косилка на базе трактора)	м²	2 300,00	12	27 600,00
5.3.3	Формовочная обрезка кустарников на территории скверов, в том числе:				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
5.3.3.1	Обрезка (стрижка) крон кустарников бензопилой	м²	14 300,00	2	28 600,00
5.3.3.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	10,01	2	20,02
5.3.4	Формовочная обрезка хвойных пород деревьев (стрижка), в том числе:				
5.3.4.1	Обрезка (стрижка) крон хвойных пород деревьев вручную	м²	4,00	2	8,00
5.3.4.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0,0028	2	0,0056
5.3.5	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
5.3.5.1	Очистка от поросли кустарников	м²	4 984,00	2	9 968,00
5.3.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	4,00	2	8,00
5.3.6	Восстановление газонов, в том числе:				
5.3.6.1	Выравнивание грунтового основания газонов, внесение растительного грунта	м²	1450,00	2	2900,00
5.3.6.2	Посев семян многолетних трав	кг	36,25	2	72,50
5.3.7	Посадка цветочной рассады на клумбы у проходных и у центральных входов в здания цехов, в том числе:				
5.3.7.1	Вскапывание земли с внесением растительного грунта	м²	200,00	2	400,00
5.3.7.2	Посадка вручную цветочной рассады	шт.	5 000	2	10 000
5.3.7.3	Подкормка цветочной рассады минеральными удобрениями	м²	200,00	2	400,00
5.3.7.4	Прополка вручную клумб	м²	200,00	2	400,00
5.3.7.5	Полив клумб	м²	200,00	2	400,00
5.3.7.6	Осенняя уборка растений	шт.	5 000	2	10 000
5.3.8	Посадка саженцев, в том числе:				
5.3.8.1	посадка деревьев (липа)	шт.	10	2	20
5.3.8.2	посадка кустарников	шт.	106	2	212
5.3.9	Побелка стволов деревьев известковым раствором	шт.	186	2	372
5.3.10	Сбор листьев с газонов, в том числе:				
5.3.10.1	Сбор и затаривание листьев с газонов в мешки вручную	м²	9 802,80	2	19 605,60
5.3.10.2	Погрузка упакованной в мешки и перевозка листьев автомобильным	т	7,84	2	15,68

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	транспортом на расстояние до 7 км				
5.3.11	Текущий ремонт и содержание малых форм, в том числе:				
5.3.11.1	Еженедельное освобождение урн от мусора	шт.	15	104	1 560
5.3.11.2	Покраска урн	м²	10,50	2	21,00
5.3.11.3	Замена урн	шт.	36	1	36
5.3.11.4	Замена парковых диванов	шт.	26	1	26
5.3.11.5	Ремонт парковых диванов	м³	0,30	2	0,60
5.3.11.6	Покраска парковых диванов	м²	36,00	2	72,00
5.3.12	Восстановление разрушенных малых форм из тротуарной плитки (клумб, подпорных стенок), в том числе:				
5.3.12.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	м²	25,00	2	50,00
5.3.12.2	Укладка вручную вновь полой тротуарной плитки на цементно-песчаный раствор	м²	25,00	2	50,00
5.3.12.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта на расстояние до 7 км	т	4,60	2	9,20
5.3.13	Сбор мусора с несанкционированных свалок, механизированная погрузка в автомобильный транспорт и его вывоз на расстояние до 7 км	т	19,70	2	39,40
6	Услуги по содержанию территорий стоянок личного автотранспорта работников Заказчика, расположенных в районе промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.				
6.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
6.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов	м²	48 538,00	96	4 659 648,00
6.1.2	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 2 км	м³	3 200,00	12	38 400,00
6.1.3	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	м³	3 200,00	12	38 400,00
6.1.4	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
6.1.4.1	Обрезка и валка деревьев	шт.	3	2	6
6.1.4.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	м³	3.42	2	6.84
6.1.4.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	1.71	2	3.42
6.1.5	Формовочная обрезка кроны деревьев, в том числе:				
6.1.5.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	шт.	14	2	28
6.1.5.2	Погрузка и вывоз древесной обрезки автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	2.03	2	4.06
6.1.6	Содержание штамбов деревьев, в том числе:				
6.1.6.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	шт.	14	2	28
6.1.6.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0.18	2	0.36
6.1.7	Противопаводковые мероприятия, в том числе:				
6.1.7.1	Очистка вручную крышек дожде приёмных колодцев от снега и наледи	шт.	13	2	26
6.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова) стоянок личного автотранспорта:				
6.2.1	Очистка территорий стоянок от случайного мусора	м²	48 538.00	2	97 076.00
6.2.2	Мойка покрытий стоянок поливочной машиной	м²	48 538.00	4	194 152.00
6.2.3	Очистка покрытий стоянок одноотвальным щётчным трактором, 1 проход	м²	48 538.00	4	194 152.00
6.2.4	Полив дорожных покрытий проезжей части проездов на стоянках поливочной машиной	м²	22 829.13	208	4 748 459.04
6.2.5	Обслуживание ливневой канализации по дорогам, в том числе:				
6.2.5.1	Очистка и промывка приемков дожде приёмных колодцев от грязи при помощи поливочной машины и илососа	шт.	13	2	26
6.2.6	Ремонт колодцев ливневой канализации, в том числе:				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
6.2.6.1	Замена плиты перекрытия колодца П-10	шт.	1	2	2
6.2.6.2	Замена кольца колодца К10-9	шт.	10	2	20
6.2.6.3	Замена люка колодца в комплекте с крышкой	шт.	10	2	20
6.2.6.4	Ремонт кирпичной кладки колодцев с заменой разрушенных кирпичей на новые, с укладкой кирпичей на раствор	м³	0.08	2	0.16
6.2.6.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта колодцев ливневой канализации на расстояние до 7 км	т	0.88	2	1.76
6.2.7	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:				
6.2.7.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно утверждённой дислокации	шт.	4	2	8
6.2.7.2	Установка новых стоек дорожных знаков согласно утверждённой дислокации	шт.	2	2	4
6.2.7.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот	м²	42.00	2	84.00
6.2.8	Восстановление металлических стоек ограждения автомобильной стоянки у 4 промышленной площадки, в том числе:				
6.2.8.1	Замена сломанных стоек ограждения на новые металлические стойки ограждения	шт.	4	1	4
6.2.8.2	Ремонт (правка) металлических стоек ограждения	шт.	8	1	8
6.2.8.3	Покраска металлических стоек ограждения	м²	28.50	1	28.50
6.2.9	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части дорог, в том числе по обозначениям в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:				
6.2.9.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0.1 м)	м	577.50	2	1 155.00
6.2.9.2	Изображение стрел с разнонаправленными оголовками 1.18	м	24.50	2	49.00
6.2.10	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
6.2.10.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм.	м²	800,00	2	1600,00
6.2.10.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной срезки на расстояние до 2 км	м³	40,00	2	80,00
6.2.10.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	м²	800,00	2	1 600,00
6.2.10.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	м²	800,00	2	1 600,00
6.2.11	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
6.2.11.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м²	440,00	2	880,00
6.2.11.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м³	44,00	2	88,00
6.2.11.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	м²	440,00	2	880,00
6.2.11.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением ее мотокатком	м²	440,00	2	880,00
6.2.11.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте на расстояние до 7 км	т	144,80	2	289,60
6.2.12	Очистка площадей, прилегающих к стоянкам автотранспорта от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
6.2.12.1	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 1 промышленной площадки	м²	132,50	2	265,00
6.2.12.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 1 промышленной площадки на расстояние до 7 км	т	0,106	2	0,212
6.2.12.3	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 4 промышленной площадки	м²	457,50	2	915,00
6.2.12.4	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 4 промышленной площадки на расстояние до 7 км	т	0,37	2	0,74
6.2.12.5	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 6	м²	181,00	2	362,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	промышленной площадки				
6.2.12.6	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 6 промышленной площадки на расстояние до 7 км	т	0,15	2	0,30
6.2.12.7	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 7 промышленной площадки	м²	203,00	2	406,00
6.2.12.8	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 7 промышленной площадки на расстояние до 7 км	т	0,16	2	0,32
7	Услуги по содержанию прилегающих территорий и территорий крылец запасных выходов зданий и сооружений Заказчика, расположенных по адресам: ул. Держинского 2, 3, 3/1, 4, 5, 7, 11, ул. Держинского, 6 (ЗОС), ул. Ленина, 13, 103, ул. Фрунзе, 9, ул. Л. Толстого, 18А, ул. Строителей, 17, Загородное шоссе, 14 (Детские дачи).				
7.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:				
7.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	м²	4 454,00	41	182 614,00
7.1.2	Обработка проезжей части противогололёдным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей	м²	1 336,20	41	54 784,20
7.1.3	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	м²	3 829,00	24	91 896,00
7.1.4	Очистка крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений от снега, в том числе:				
7.1.4.1	Подметание крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений	м²	1 851,40	208	385 091,20
7.1.4.2	Уборка вручную снега с крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений	м²	1 851,40	144	266 601,60
7.1.4.3	Очистка крылец от наледи	м²	555,42	52	28 881,84
7.1.4.4	Обработка вручную территории крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий противогололёдными материалами (песок) вручную	м²	555,42	144	79 980,48
7.1.5	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	т	171,35	2	342,70

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
7.1.6	Очистка урн от мусора	шт.	25	104	2 600
7.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):				
7.2.1	Сбор смета фрикционных материалов с территорий проездов	м²	6 240.00	2	12 480.00
7.2.2	Погрузка смета, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	10.60	2	21.20
7.2.3	Мойка проезжей части и тротуаров поливочной машиной	м²	2 516.00	2	5 032.00
7.2.4	Очистка от мусора, растительности и сухой листвы площадок и подходов к запасным выходам зданий, пешеходных дорожек, в том числе:				
7.2.4.1	Подметание вручную территорий крылец тротуаров и пешеходных дорожек	м²	1 851.40	24	44 433.60
7.2.4.2	Сбор мусора в мешки вывоз мусора автотранспортом на расстояние до 7 км	т	1.46	12	17.52
7.2.5	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой в том числе:				
7.2.5.1	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой по адресам: ул. Дзержинского, 11, ул. Ленина, 103	м²	14 006.00	6	84 036.00
7.2.5.2	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой по адресам: ул. Ленина, 13, ул. Л. Толстого, 18А, ул. Строителей, 17, Загородное шоссе, 14 (Детские дачи).	м²	5 706.50	2	11 413.00
7.2.6	Очистка урн от мусора	шт.	25	104	2 600
8	Услуги по содержанию территорий проезжей части городских АКПП, участков периметра городской контролируемой зоны и технологического проезда от КПП № 5 до КПП № 6 Заказчика.				
8.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
8.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	м²	2 280.00	70	159 600.00
8.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины (1 проход) автогрейдером	м²	2 280.00	24	54 720.00
8.1.3	Расчистка снега фронтальным погрузчиком с формированием снежных валов на технологическом проезде от КПП-5 до КПП-6	м²	12 932.00	20	258 640.00
8.1.4	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины (1 проход) роторным снегоочистителем	м²	12 932.00	6	77 592.00
8.1.5	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей	м²	2 280.00	172	392 160.00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
8.1.6	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твердые хлориды) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей	м ²	2 280,00	52	118 560,00
8.1.7	Расчистка снега фронтальным погрузчиком с формированием снежных валов и куч	м ²	1 860,00	16	29 760,00
8.1.8	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	т	6,50	12	78,00
8.1.9	Доставка и наполнение песком ящиков на городских КПП 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	м ³	2,40	4	9,60
8.1.10	Противолаводковые мероприятия, в том числе:				
8.1.10.1	Очистка механизированным способом оголовков водопропускных сооружений под дорогами (проседами) от наледи и снега	м ³	56,00	2	112,00
8.1.10.2	Промывка водопропускных сооружений горячей водой	м/п.	84,00	2	168,00
8.1.10.3	Очистка канав, кюветов от снега и наледи механизированным способом	м ³	60,00	2	120,00
8.1.10.4	Погрузка снега механизированным способом в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	м ³	60,00	2	120,00
8.1.11	Очистка от мусора и снега территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	м ²	22,50	96	2 160,00
8.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):				
8.2.1	Сбор смёта (противогололедного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проезжей части автодорог, проездов и тротуаров	м ²	2 280,00	2	4 560,00
8.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	8,70	2	17,40
8.2.3	Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливочной машиной	м ²	2 280,00	18	41 040,00
8.2.4	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноотвальным щётчным трактором	км	2 280,00	18	41 040,00
8.2.5	Полив дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов поливочной машиной	м ²	2 280,00	128	291 840,00
8.2.6	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
8.2.6.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	м ²	200,00	2	400,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
8.2.6.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной срезки на расстояние до 5 км	т	10.00	2	20.00
8.2.6.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	м ²	200.00	2	400.00
8.2.6.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	м ²	200.00	2	400.00
8.2.7	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
8.2.7.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м ²	180.00	2	360.00
8.2.7.2	Ремонт щебёночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м ³	18.00	2	36.00
8.2.7.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебёночному основанию	м ²	180.00	2	360.00
8.2.7.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м ²	180.00	2	360.00
8.2.7.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	т	23.40	2	46.80
8.2.8	Ремонт автодорог переходного типа (проезд между КПП 5 – КПП 6) отдельными участками на площади 840 м ² , в том числе:				
8.2.8.1	Завоз автотранспортом щебня	м ³	67.20	2	134.40
8.2.8.2	Заказ автотранспортом асфальтобетонной срезки п.п. 8.2.6.1, 8.2.6.2	м ³	10.00	2	20.00
8.2.8.3	Распределение, планировка механизированным способом щебня и асфальтобетонной срезки по проезду (расклиновка щебёночного основания)	м ²	840.00	2	1 680.00
8.2.8.4	Уплотнение восстановленного покрытия проезда (щебёночного основания) мотокатком	м ²	840.00	2	1 680.00
8.2.9	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части дорог, в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:				
8.2.9.1	Сплошная одиночная линия (полоса движения) 1.2 (0.1 м)	м	540.00	2	1 080.00
8.2.9.2	Сплошная одиночная линия (стоп линия) 1.12 (0.4 м) 0.42	м	47.00	2	94.00
8.2.9.3	Чередующиеся вертикальные полосы с соотношением длин участков черного и белого цвета 1:22.5 (разделительные блоки)	м ²	44.00	2	88.00
8.2.10	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно	шт.	4	2	8

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	утвержденной дислокации				
8.3	Содержание зеленого хозяйства, малых форм, противопожарных разрывов, соблюдение санитарных норм на территории промышленных площадок				
8.3.1	Выкашивание не подготовленных газонов ручными мотокосами в периметре городской зоны, в том числе на территориях:				
8.3.1.1	От АКПП-3 до АКПП-4 (1,3 км×3 м)	м ²	3 900,00	4	15 600,00
8.3.1.2	От АКПП-4 до АКПП-5 (2,5 км×2 м)	м ²	5 000,00	4	20 000,00
8.3.1.3	От АКПП-5 до АКПП-6 (3,3 км×4 м)	м ²	13 200,00	4	52 800,00
8.3.1.4	От АКПП-6 в направлении АКПП-7 (450 м×4 м)	м ²	1 800,00	4	7 200,00
8.3.1.5	Прилегающей к АКПП-8	м ²	250,00	4	1 000,00
8.3.1.6	Прилегающей к АКПП -9	м ²	450,00	4	1 800,00
8.3.1.7	Прилегающей к АКПП -10	м ²	280,00	4	1 120,00
8.3.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
8.3.2.1	От АКПП-3 до АКПП-4 (1,3 км×3 м)	м ²	3 900,00	2	7 800,00
8.3.2.2	От АКПП-4 до АКПП-5 (2,5 км×2 м)	м ²	5 000,00	2	10 000,00
8.3.2.3	От АКПП-5 до АКПП-6 (3,3 км×4 м)	м ²	13 200,00	2	26 400,00
8.3.2.4	От АКПП-6 в направлении АКПП-7 (450 м×4 м)	м ²	1 800,00	2	3 600,00
8.3.2.5	Прилегающих к АКПП-8	м ²	250,00	2	500,00
8.3.2.6	Прилегающих к АКПП-9	м ²	450,00	2	900,00
8.3.2.7	Прилегающих к АКПП-10	м ²	280,00	2	560,00
8.3.2.8	От насосной 6-9 до сооружений 222, 222А (2,2 км×5 м)	м ²	11 000,00	2	22 000,00
8.3.2.9	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	28,70	2	57,40
8.3.3	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:				
8.3.3.1	Обрезка и валка деревьев	шт.	10	2	20
8.3.3.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	м ³	12,45	2	24,90
8.3.3.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	6,22	2	12,44
8.3.4	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в	м ²	22,50	96	2 160,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	контейнер. подметание контейнерных площадок.				
9	Услуги по содержанию загородной автодороги, пролегающей от автомобильной трассы Р352 до насосной станции № 10 Заказчика вдоль водовода на озеро «Аятское»				
9.1	Содержание в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):				
9.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	м ²	81 900,00	144	11 793 600,00
9.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины (1 проход) автогрейдером	м ²	81 900,00	28	2 293 200,00
9.1.3	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины (1 проход) роторным снегоочистителем	м ²	81900,00	8	655 200,00
9.1.4	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей.	м ²	16 380,00	202	3 308 760,00
9.1.5	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твердые хлориды) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей.	м ²	40 950,00	12	491 400,00
9.1.6	Противопаводковые мероприятия, в том числе:				
9.1.6.1	Очистка механизированным способом оголовков водопропускных труб под дорогами и сооружениями от наледи и снега	м ³	84,00	2	168,00
9.1.6.2	Промывка водопропускных труб горячей водой	м/п	189,00	2	378,00
9.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог), в том числе:				
9.2.1	Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливомоечной машиной	м ²	55 950,00	4	223 800,00
9.2.2	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноотвальным щеточным трактором	м	55 950,00	4	223 800,00
9.2.3	Очистка от мусора обочин дорог и не санкционированных свалок, сбор, механизированная погрузка мусора в автомобильный транспорт и его вывоз на расстояние до 30 км	т	38,00	2	76,00
9.3	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
9.3.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	м ²	2 600,00	2	5 200,00
9.3.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом	м ³	130,00	2	260,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
	асфальтобетонной срезки на расстояние до 2 км				
9.3.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	м ²	2 600.00	2	5 200.00
9.3.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	м ²	2 600.00	2	5 200.00
9.4	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
9.4.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м ²	300.00	2	600.00
9.4.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м ³	30.00	2	60.00
9.4.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	м ²	300.00	2	600.00
9.4.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м ²	300.00	2	600.00
9.4.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 30 км	т	173,20	2	346.40
9.5	Восстановление обочин дорог с добавлением асфальтобетонной срезки, в том числе:				
9.5.1	Разравнивание механизированным способом асфальтобетонной срезки	м ³	130.00	2	260.00
9.5.2	Уплотнение обочин мотокатком	м ²	2 600.00	2	5 200.00
9.6	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:				
9.6.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно утверждённой дислокации	шт.	5	2	10
9.6.2	Установка новых стоек дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019 согласно утверждённой дислокации	шт.	2	2	4
9.6.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот (обновление окраски)	м ²	64.00	2	128.00
9.6.4	Замена сломанных пластиковых сигнальных столбиков на новые	шт.	6	2	12
9.6.5	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части дорог, в том числе по обозначениям в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:				
9.6.5.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0.1м)	км	0.86	2	1,72
9.6.5.2	Сплошная одиночная линия, расположенная вдоль края проезжей части - 1.2 (0.1м)	км	10.00	2	20.00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
9.6.5.3	Прерывистая одиночная линия - 1.5 (0.1м)	км	3,65	2	7,30
9.6.5.4	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 3:1- 1.6	км	0,40	2	0,80
9.6.5.5	Полоса из равнобедренных треугольников 1.13	м	24,00	2	48,00
9.6.5.6	Сплошные полосы одного цвета, расположенные вдоль оси проезжей части - 1.14.1 (Р-4м)	м	16,00	2	32,00
9.6.5.7	Чередующиеся вертикальные полосы с соотношением длин участков черного и белого цвета 1:2	м	34,00	2	68,00
9.7	Очистка механизированным способом приямков водопропускных труб и кюветов от иловых отложений и наносов	м³	64,00	2	128,00
9.8	Выкашивание не подготовленных газонов косилкой на базе трактора вдоль обочины дороги на ширину не менее 2 м	м²	54 600,00	4	109 200,00
9.9	Очистка обочины дороги от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
9.9.1	Очистка обочин автодороги	м²	4 740,00	2	9 480,00
9.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	т	3,79	2	7,58
10	Услуги по содержанию охраняемых территорий насосных станций, гидротехнических сооружений (дамб, плотин), нагорной канавы № 1, линейных каналов и охранных зон воздушных тепловых сетей цеха 31 Закачка				
10.1	Содержание закрытых территорий насосных станций и гидротехнических сооружений (плотин, дамб) цеха 31 в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:				
10.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч, в том числе:				
10.1.1.1	На территории насосных станций № 1, № 2	м²	400,00	22	8 800,00
10.1.1.2	На территории насосных станций № 6, № 9, у зданий 215, 315	м²	800,00	22	17 600,00
10.1.1.3	На территории у зданий 60, 60А, 29	м²	1 400,00	22	30 800,00
10.1.1.4	На территории насосной станции № 10, у здания 80	м²	1 400,00	22	30 800,00
10.1.1.5	На территории плотины гидротехнического сооружения «В» Верх-Нейвинского пруда	м²	2 500,00	4	10 000,00
10.1.1.6	На территории гидротехнического сооружения «С» Нейво-Рудянского пруда, в том числе:				
10.1.1.6.1	На территории плотины	м²	2 000,00	4	8 000,00
10.1.1.6.2	На территории поперечной дамбы	м²	4 600,00	2	9 200,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
10.1.1.6.3	На территории продольной дамбы (с учетом подъездной дороги)	м ²	7 000,00	2	14 000,00
10.1.1.7	Очистка от мусора и снега территорий размещения контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	м ²	31,50	96	3 024,00
10.2	Содержание в летний период закрытых территорий насосных станций и гидротехнических сооружений (плотин, дамб), зеленого хозяйства и обеспечение противопожарного режима на территориях цеха 31 Заказчика, в том числе:				
10.2.1	Выкашивание не подготовленных газонов ручными газонокосилками, триммерами, в том числе:				
10.2.1.1	На территории насосных станций № 1, № 2	м ²	7 300,00	6	43 800,00
10.2.1.2	На территории насосных станций № 6, № 9, у зданий 215, 315 и на территории вдоль дороги от КПП-7 до насосных станций № 6, № 9	м ²	21 000,00	6	126 000,00
10.2.1.3	На территории насосной станции № 5	м ²	900,00	6	5 400,00
10.2.1.4	На территории у зданий 60, 60А, 29	м ²	500,00	4	2 000,00
10.2.1.5	На территории канализационной насосной станции у здания 225А	м ²	3 000,00	4	12 000,00
10.2.1.6	На территории канализационной насосной станции у здания 283	м ²	3 500,00	4	14 000,00
10.2.1.7	На территории насосной станции № 10 у здания 80	м ²	30 000,00	4	120 000,00
10.2.1.8	На территории плотины гидротехнического сооружения «А» озера «Аятское»	м ²	6 500,00	2	13 000,00
10.2.1.9	На территории плотины струнаправляющей дамбы гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский (от забора насосной станции №1).	м ²	8 500,00	4	34 000,00
10.2.1.10	На территории плотины гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский.	м ²	4 100,00	2	8 200,00
10.2.1.11	На территории плотины и дамб гидротехнического сооружения «С» пруда «Нейво-Рудянский»	м ²	12 100,00	2	24 200,00
10.2.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:				
10.2.2.1	На территории насосных станций № 1, № 2				
10.2.2.1.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м ²	7 300,00	2	14 600,00
10.2.2.1.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 15 км	т	5,84	2	11,68
10.2.2.2	На территории насосных станций № 6, № 9, у зданий 215, 315 и на территории вдоль дороги от КПП-7 до насосных станций № 6, № 9				
10.2.2.2.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м ²	21 000,00	2	42 000,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
10.2.2.2.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 10 км	т	16.80	2	33,60
10.2.2.3	На территории насосной станции № 5				
10.2.2.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	900,00	2	1 800,00
10.2.2.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0.72	2	1,44
10.2.2.4	На территории у зданий 60, 60А, 29				
10.2.2.4.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	500,00	2	1 000,00
10.2.2.4.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	0.40	2	0,80
10.2.2.5	На территории канализационной насосной станции у здания 225А				
10.2.2.5.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	3 000,00	2	6 000,00
10.2.2.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 10 км	т	2.50	2	5,00
10.2.2.6	На территории канализационной насосной станции у здания 283				
10.2.2.6.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	3 500,00	2	7 000,00
10.2.2.6.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 10 км	т	2.70	2	5,40
10.2.2.7	На территории насосной станции № 10, у здания 80				
10.2.2.7.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	30 000,00	2	60 000,00
10.2.2.7.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	т	24,00	2	48,00
10.2.2.8	На территории плотины гидротехнического сооружения «А» озера «Аятское».				
10.2.2.8.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	6 500,00	2	13 000,00
10.2.2.8.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	т	5.20	2	10,40
10.2.2.9	На территории плотины струенаправляющей дамбы гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский (от забора насосной станции №1),				
10.2.2.9.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	8 500,00	2	17 000,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг. ЕР	Общий валютный объем оказываемых услуг
10.2.2.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 15 км	т	6,80	2	13,60
10.2.2.10	На территории плотины и дамб гидротехнического сооружения «С» пруда «Нейво-Рудянский»				
10.2.2.10.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	м²	12 100,00	2	24 200,00
10.2.2.10.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	т	9,60	2	19,20
10.2.3	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер, подметание контейнерных площадок.	м²	31,50	96	3024,00
10.3	Содержание территорий нагорной канавы № 1 и ливневых каналов у 4 промышленной площадки с северо-восточной стороны, в том числе:				
10.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	м²	6 280,00	2	12 560,00
10.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	4,58	2	9,16
10.3.3	Выкашивание не подготовленных газонов по береговой линии нагорных канав и ливневых каналов ручным триммером, газонокосилкой	м²	6 280,00	4	25 120,00
10.3.4	Очистка канав и каналов от случайного мусора, в том числе:				
10.3.4.1	Очистка русла и территории канав и каналов от мусора, с разборкой плотины вручную, с уборкой мусора и наносов	м²	6 280,00	12	75 360,00
10.3.4.2	Погрузка и транспортировка мусора автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	4,00	12	48,00
10.3.5	Очистка территорий канав и каналов от сухих и аварийных деревьев, в том числе:				
10.3.5.1	Валка деревьев с корня без корчёвки с разделкой древесины на долготы и складывание в кучи	м³	3,80	2	7,60
10.3.5.2	Погрузка и вывоз срубленной древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км.	т	1,80	2	3,60
10.3.6	Очистка канав и каналов от иловых отложений, в том числе:				
10.3.6.1	Очистка русла канав и каналов от иловых отложений (грунт 3 группы) механизированным способом в местах их образования	м³	502,40	2	1 004,80

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
10.3.6.2	Погрузка и вывоз иловых отложений автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	803,80	2	1 607,60
10.4	Содержание территорий охранных зон воздушных тепловых сетей и паропроводов цеха 31 расположенных на внеплощадочных территориях на отдельных участках Заказчика, в том числе:				
10.4.1	Территории магистрального паропровода Ду400 от узла «А» до узла «Б»				
10.4.1.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	6 120,00	1	6 120,00
10.4.1.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	4,89	1	4,89
10.4.2	Территории магистральной тепловой сети Ду500 от П-1 до здания 320				
10.4.2.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	1 800,00	1	1 800,00
10.4.2.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	1,44	1	1,44
10.4.3	Территории магистральной тепловой сети Ду500 от камеры 1В-здание 60-П-4				
10.4.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	7 380,00	1	7 380,00
10.4.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	5,90	1	5,90
10.4.4	Территории магистральной тепловой сети Ду500/600 от УТ-9-узел 3-камера 4А, УТ-9-УТ-10				
10.4.4.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	8 600,00	1	8 600,00
10.4.4.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	6,88	1	6,88
10.4.5	Территории магистральной тепловой сети Ду800 разгрузочной от МУП ВК до УТ-9				
10.4.5.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	8 600,00	1	8 600,00
10.4.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	6,88	1	6,88
10.4.6	Территории участка обводного канала вдоль ул. Шевченко от стелы до моста через обводной канал				
10.4.6.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	5 500,00	1	5 500,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг, ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
10.4.6.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	4.40	1	4.40
10.4.7	Территории магистральной тепловой сети Ду350 от узла «ГВС» до узла «715»				
10.4.7.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	7 200,00	1	7 200,00
10.4.7.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	5.76	1	5.76
10.4.8	Территории магистральной тепловой сети и паропровода Ду 400 от здания 320 до колодца «К» (район КПП на 7 промышленной площадке)				
10.4.8.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	23 000,00	1	23 000,00
10.4.8.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	18,40	1	18,40
10.4.9	Территории магистральной тепловой сети Ду 400/500 от П-4-камера 3В. П-4-камера 2В				
10.4.9.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	2 500,00	1	2 500,00
10.4.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	2,00	1	2,00
10.4.10	Территории магистрального паропровода Ду 250 от перемычки у П-4 до колодца 18А				
10.4.10.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	м²	1 200,00	1	1 200,00
10.4.10.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	9,60	1	9,60
11	Услуги по содержанию охранных зон линий электропередач цеха 101 Заказчика.				
11.1	Содержание зелёного хозяйства и обеспечение противопожарного режима на территориях просеках высоковольтной линии (ВЛ) цеха 101, в том числе:				
11.1.1	Расчистка охранных зон воздушных линий электропередачи (просек ВЛ-6, 10, 110, 220 кВт) на территории города от древесно-кустарниковой растительности средней плотности	м²	50 000,00	2	100 000,00
11.1.2	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом срубленной кустарниковой растительности на расстояние до 7 км	т	40,00	2	80,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг. ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
11.1.3	Расчетка охранных зон подземных линий электропередач (просек ВЛ-6, 10, 110, 220 кВт) на территории города от древесно-кустарниковой растительности средней плотности	м²	20 000,00	2	40 000,00
11.1.4	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом срубленной кустарниковой растительности на расстояние до 7 км	т	14,60	2	29,20
12	Услуги по содержанию внутренней территории войсковой части 3280 Заказчика.				
12.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:				
12.1.1	Расчетка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	м²	15 850,00	240	3 804 000,00
12.1.2	Расчетка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	м²	15 850,00	32	507 200,00
12.1.3	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	м²	4 755,00	162	770 310,00
12.1.4	Очистка тротуаров и тротуарных нарядов одноотвальным щеточным трактором	м²	7 580,00	240	1 819 200,00
12.1.5	Обработка тротуаров противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	м²	7 580,00	162	1 227 960,00
12.1.6	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	м³	500,00	10	5 000,00
12.1.7	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	м³	500,00	10	5 000,00
12.1.8	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:				
12.1.8.1	Обрезка и валка деревьев	шт.	10	1	10
12.1.8.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	м³	11,49	1	11,49
12.1.8.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	5,75	1	5,75
12.1.9	Формовочная обрезка кроны деревьев, в том числе:				

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг. ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
12.1.9.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	шт.	14	2	28
12.1.9.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	2,03	2	4,06
12.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог), в том числе:				
12.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проездов, тротуаров	м²	16 280,00	2	32 560,00
12.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	27,67	2	55,34
12.2.3	Мойка проезжей части проездов, тротуаров и площадок полновомесной машиной	м²	16 280,00	2	32 560,00
12.2.4	Очистка проезжей части проездов, тротуаров и площадок одноотвальным щеточным трактором	м²	16 280,00	4	65 120,00
12.2.5	Полив проезжей части проездов, тротуаров и площадок полновомесной машиной	м²	16 280,00	204	3 321 120,00
12.3	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:				
12.3.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	м²	800,00	2	1 600,00
12.3.2	Ремонт щебёночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	м³	80,00	2	160,00
12.3.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебёночному основанию	м²	800,00	2	1 600,00
12.3.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	м²	800,00	2	1 600,00
12.3.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	т	400,00	2	800,00
12.4	Текущий ремонт проездов, тротуаров и площадок, в том числе:				
12.4.1	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	м	20,00	2	40,00
12.4.2	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебёночному основанию с бетонированием	м	20,00	2	40,00

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объем оказываемых услуг (разовый)	Периодичность оказания услуг. ЕР	Общий валовый объем оказываемых услуг
12.4.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	т	2,40	2	4,80
12.4.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	м	16,00	2	32,00
12.4.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с бетонированием	м	16,00	2	32,00
12.4.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние до 7 км	т	0,96	2	1,92

Руководитель подразделения
Начальник отдела 60



А.Н. Бондаренко

Исполнитель
Инженер по содержанию и благоустройству
территории отдела 60



С.Г. Возов

РАСШИФРОВКА
состава и описание оказываемых услуг

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
1	Услуги по содержанию территорий автодорог и проездов, пролегающих между промышленными площадками 4, 6, 7, к западным железнодорожным воротам контрольно-пропускного пункта (далее – КПП) № 11 (въезд на 7 промышленную площадку), к зданиям 60 и 60А, 225, 215, к газораспределительной станции (ГРС), к контрольным скважинам мониторинга грунтовых вод, к железнодорожным станциям «Северная» и «Западная» Заказчика.	
1.1	Содержание территорий автодорог и проездов в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
1.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плужерным автомобильным снегоочистителем	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Очистка дорог, проездов от снега до твердого основания, сгребание снега (подметание) в прилотовую часть дорог, проездов.</p> <p>Механизированное подметание (патрульная очистка) проезжей части должно начинаться при высоте рыхлой снежной массы на дорожном полотне от 2,5 см до 3 см, что соответствует 5 см свежесыпавшего неуплотненного снега.</p> <p>При длительном снегопаде циклы механизированного подметания проезжей части осуществляются после каждых 5 см свежесыпавшего снега.</p>
1.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины авторейдером	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Очистка дорог проездов от снежного наката средней толщины в 1 (один) проход, со сдвиганием снега в прилотовую часть дорог, проездов.</p> <p>При формировании снежных валов, снег, очищаемый с проезжей части дорог и проездов, сдвигается в лотовую часть дорог и проездов для временного накопления снежной массы с последующей вывозкой.</p> <p>При этом формирование снежных валов и куч не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта;

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		<p>- в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам;</p> <p>- ближе 3 м от стен зданий и сооружений.</p> <p>Ширина снежных валов в лотковой зоне дорог, проездов не должна превышать 0,5 м. валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы.</p> <p>При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на газоны.</p> <p>Технология и режимы производства уборки проезжей части улиц и проездов, тротуаров и дворовых территориях должны обеспечивать беспрепятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.</p>
1.1.3	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины роторным снегоочистителем	<p>Расчистка снежных отложений любой толщины послойно, последовательными проходами в местах снежных заносов и во избежание образования снежных заносов от валов, образовавшихся после расчистки снега выполняется роторным снегоочистителем.</p> <p>Запрещается производить роторную переброску и перемещение загрязненного и засоленного снега, а также скола льда на газоны, цветники, кустарники и другие зеленые насаждения.</p>
1.1.4	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Выполняется непосредственно после оказания услуг по пункту 1.1.1 в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади.</p> <p>Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката.</p> <p>В первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проезды на остановках общественного транспорта.</p> <p>Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м².</p>
1.1.5	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твердые хлориды) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Выполняется одновременно с оказанием услуг по пункту 1.1.4, в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади.</p> <p>Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката.</p> <p>С началом образования наледи или снежного наката в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проездов на остановках общественного транспорта.</p> <p>Состав противогололедной смеси: песок – не более 75%; твердые хлориды – не менее 25%.</p> <p>Среднесезонная норма распределения противогололедной смеси – не менее 0,25 кг на 1 м².</p>
1.1.6	Выполнение противопаводковых мероприятий, в том числе:	
1.1.6.1	Очистка канав, кюветов от снега и наледи	Общая протяженность очищаемых канав и кюветов – 95 метров.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	механизированным способом	Очистка канав, кюветов от снега и наледи выполняется механизированным способом до таяния снега в целях исключения образования наледи на дорогах и проездах из-за неочищенных канав и кюветов.
1.1.6.2	Погрузка снега механизированным способом в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	
1.1.7	Содержание железнодорожных переездов	Услуги оказываются по заявкам Заказчика Общее количество железнодорожных переездов - 2 шт. Расположение переездов: 1-й переезд - по ул. Шевченко. 2-й переезд - в районе 2 промышленной площадки.
1.1.7.1	Очистка от снега сигнальных столбиков	Очистка от снега сигнальных столбиков, расположенных в зоне железнодорожных переездов, выполняется вручную непосредственно после механизированной очистки от снега проходящей через железнодорожный переезд дороги, с перебрасыванием снега на расстояние до 5 м, столбики должны быть очищены на всю их длину, общее количество сигнальных столбиков - 80 шт.
1.1.7.2	Очистка от наледи межрельсового пространства с разборкой и последующей сборкой резинобетонных плит между рельсами.	Очистка от наледи межрельсового пространства выполняется вручную, после чего не допускается выкирпачивание резинобетонных плит выше оголовка рельса или дороги более 5 см
1.2	Содержание территории автодорог и проездов в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с проездов и дорог):	
1.2.1	Сбор смёта (противогололедного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проезжей части автодорог, проездов	Сбор смёта (остатки противогололедного материала, песок) с прилотовой части дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов выполняется вручную, с последующим сгребанием смёта в кучи. Лотковые зоны дорог не должны иметь грунтово-песчаных наносов, а также загрязнений смётом и различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
1.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Погрузка собранного смёта, мусора с прилотовой части дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов в автомобильный транспорт и его вывоз с территории Заказчика. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
1.2.3	Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливочной машиной	Мойка водой под давлением поверхности дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливочной машиной производится с целью очистки от грязи и пыли. Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов производится в вечернее время (с 18:00 до 01:00) и дневное время в соответствии с технологическими рекомендациями Заказчика. При мойке дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов не допускается выбивание струей воды смёта и мусора на тротуары, газоны, посадочные площадки, павильоны остановок пассажирского транспорта, близко расположенные фасады зданий.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
1.2.4	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноотвальным щётчным трактором	Подметание дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов, удаление смёта, мусора осуществляется с предварительным увлажнением дорожных покрытий с 08.00 ч. до 01.00 ч., а на проездах с интенсивным движением транспорта - в вечернее время (с 18.00 ч. до 01.00 ч.). Проезжая часть автодорог должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений и промывта. Лотковые зоны не должны иметь грунтово-песчаных наносов, а также загрязнений смётом и различным мусором. <u>Обочины дорог должны быть очищены от крупногабаритного и другого мусора.</u>
1.2.5	Полив дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов поливомоечной машиной	Увлажнение дорожных покрытий проезжей части методом распыления воды выполняется ежедневно в летний период (в сухую погоду) до массового прохода людей в утренние часы и в течение рабочей смены, с целью исключения запылённости на территории Заказчика. В первую очередь, производится полив дорожных покрытий проезжей части автодорог по которому следует автобусный маршрут и маршрут технологического транспорта, автотранспортных КТП. Во вторую очередь - остальные дорожные покрытия проезжей части автодорог и проездов.
1.2.6	Текущий ремонт автодорог и проездов, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
1.2.6.1	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней и установка новых с бетонопроваиванием по щебёночному основанию производится Исполнителем вручную. Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания услуг по текущему ремонту дорог, проездов и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом.
1.2.6.2	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебёночному основанию с бетонопроваиванием	
1.2.6.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	
1.2.7	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий.
1.2.7.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия дорог, проездов и прилегающих тротуаров выполняется в период с мая по сентябрь. Асфальтобетонные покрытия допускается укладывать только в сухую погоду. Основания под асфальтобетонные покрытия должны быть сухими и очищенными от грязи. Температура воздуха при укладке асфальтобетонных покрытий из горячих и холодных смесей
1.2.7.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	асфальтобетонной срезки на расстояние до 2 км	должна быть не ниже плюс 5 °С весной и летом и не ниже плюс 10 °С осенью. Услуги оказываются в соответствии с:
1.2.7.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	- СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги».
1.2.7.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	- Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
1.2.8	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
1.2.8.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с:
1.2.8.2	Ремонт щебёночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	
1.2.8.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебёночному основанию	
1.2.8.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
1.2.8.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	
1.2.9	Обслуживание ливневой канализации по автодорогам проездам, в том числе:	Услуги оказываются с целью очистки от иловых отложений и содержания в исправном состоянии ливневой канализации.
1.2.9.1	Очистка и промывка приемков дождеприёмных колодцев от грязи при помощи поливомоечной машины и илососа	Услуги оказываются в летний период по заявкам Заказчика. Очистка приемков дождеприёмных колодцев осуществляется с уборкой мусора и иловых отложений. Промывка приемков дождеприёмных колодцев от грязи производится при помощи поливомоечной машины и илососа. Расход воды на один колодец составляет не более 0,25 м ³ .

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
1.2.9.2	Ремонт дождеприёмных колодцев ливневой канализации, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
1.2.9.2.1	Замена плиты перекрытия колодца П1-10	Ремонт дождеприёмных колодцев выполняется с заменой дефектных деталей, с разборкой и обратной сборкой колодца. Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания услуг по ремонту дождеприёмных колодцев ливневой канализации и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом.
1.2.9.2.2	Замена кольца колодца К10-9	
1.2.9.2.3	Замена люка колодца в комплекте с крышкой	
1.2.9.2.4	Ремонт кирпичной кладки колодцев с заменой разрушенных кирпичей на новые, с укладкой кирпичей на раствор	
1.2.9.2.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта колодцев ливневой канализации автомобильным транспортом, на расстояние до 7 км	
1.2.10	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
1.2.10.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые (снятие старых и установка новых знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019) согласно утверждённой дислокации	Замена дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (Знаки устанавливать II типоразмер).
1.2.10.2	Установка новых стоек дорожных знаков в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019 согласно утверждённой дислокации	Установка новых стоек дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (стойки серии: 3.503.9-80; марка: СКМ5.45)
1.2.10.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот (обновление окраски)	Покраска выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018.
1.2.11	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части автодорог, в том числе по обозначениям в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А):	Услуги оказываются на автодороге, пролегающей между 4 – 6 – 7 промышленными площадками Заказчика. Восстановление дорожной разметки выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 в весенне-летний период с применением красок, стойкими разметочными материалами. Обновление дорожной разметки производится в июне - октябре с использованием всех видов материалов. На участках дорог где планируется выполнение ремонта асфальтобетонного покрытия дорожная разметка наносится после окончания ремонта асфальтобетонного покрытия в течение 2-х дней.
1.2.11.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0.1м)	Сплошная одиночная линия (за исключением линий, применяемых вдоль края проезжей части).

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.2	Сплошная одиночная линия, расположенная вдоль края проезжей части 1.2 (0,1м)	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 1:1. Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.3	Прерывистая одиночная линия с соотношением штриха к расстоянию между ними 1:1 1.7 (0,1м)	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 1:3. Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.4	Прерывистая одиночная линия 1.5 (0,1м)	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 3:1. Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.5	Прерывистая одиночная линия 1.6	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 3:1. Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.6	Сплошная одиночная линия 1.7	Прерывистая одиночная линия с соотношением штриха к расстоянию между ними 1:1. Ширина линии - 0,10 м. Цвет белый.
1.2.11.7	Сочетание сплошной одиночной линии и прерывистой одиночной линии с соотношением длины штриха к расстоянию между штрихами 3:1 1.11 (0,10 и 0,10м)	Сплошная одиночная линия (за исключением линий, применяемых вдоль края проезжей части) Ширина линии - 0,10м. Цвет белый.
1.2.11.8	Полоса из равнобедренных треугольников 1.13 (0,60м)	Размеры полосы приведены в приложении Б ГОСТ Р 51256-2018. Цвет белый.
1.2.11.9	Полоса из квадратов, расположенных в шахматном порядке 1.25 (0,4м×0,4м)	Разметка наносится на искусственных неровностях перед автомобильными проездами через КПП № 1, 4, 7, 9, расположенными на 1, 4, 6, 7 промышленных площадках. Размер квадратов 0,4м×0,4м. Цвет белый.
1.2.11.10	Ремонт габаритных ворот, с заменой ригеля габаритных ворот на новый	Ремонт габаритных ворот, с заменой ригеля габаритных ворот на новый выполняется по заявке Заказчика с указанием места оказания услуг. Изготовление ригеля выполняется в соответствии с проектом 69-671 тип ВГ'-8, вес ригеля 0,105 т.
1.2.12	Замена металлических сигнальных столбиков на пластиковые, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика на следующих участках автодорог: - ж/д переезд по ул. Шевченко – 40 шт., - ж/д переезд у 2 промышленной площадки – 20 шт., - автодорога между 4 и 6 промышленными площадками – 44 шт.
1.2.12.1	Демонтаж металлических сигнальных столбиков	Установка новых пластиковых столбиков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ 33151-2019, ГОСТ Р 52289-2019, ГОСТ 32843-2014, ГОСТ Р 50970-2011.
1.2.12.2	Установка новых пластиковых сигнальных столбиков на место	Демонтированные металлические столбики являются собственностью Заказчика и должны быть переданы Исполнителем на склад металлолома цеха 6-й Заказчика

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	металлических	
1.2.12.3	Погрузка и вывоз демонтированных металлических столбиков на склад Заказчика автомобильным транспортом, на расстояние до 5 км	
1.2.13	Содержание железнодорожных переездов, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика Общее количество железнодорожных переездов - 2 шт. Расположение переездов: 1-й переезд - по ул. Шевченко. 2-й переезд - в районе 2 промышленной площадки.
1.2.13.1	Очистка от грязи, мойка сигнальных столбиков	Общее количество сигнальных столбиков – 60 шт.
1.2.13.2	Замена сломанных пластиковых сигнальных столбиков на новые	Услуги включают в себя демонтаж сломанных столбиков и установку новых столбиков. Установка новых пластиковых столбиков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ 33151-2019, ГОСТ Р 52289-2019, ГОСТ 32843-2014, ГОСТ Р 50970-2011.
1.2.14	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия автодорог у железнодорожных переездов, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в весенний период, после проведения комиссионного осмотра состояния железнодорожных переездов.
1.2.14.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СПиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги». - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
1.2.14.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	
1.2.14.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	
1.2.14.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
1.2.14.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
1.2.15	Очистка от мусора обочин дорог, пустырей и не санкционированных свалок, со сбором, механизированной погрузкой мусора в автомобильный транспорт и вывозом его на расстояние до 7 км	Услуги по очистке от мусора пустырей и не санкционированных свалок оказываются по заявкам Заказчика.
1.2.16	Очистка придорожных канав механизированным способом от иловых отложений и мусора, с погрузкой их в автомобильный транспорт и вывозом на расстояние до 7 км	Услуги оказываются на основании заявок Заказчика на отдельных участках автодорог и проездов. Очистка придорожных канав от иловых отложений и мусора производится на глубину не менее 0,2 м шириной не менее 1 м.
2	Услуги по содержанию территорий, прилегающих к внешнему периметру инженерно-технических средств обнаружения (далее - ИТСО) Заказчика.	
2.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
2.1.1	Очистка от снега противотаранных барьеров	Услуги оказываются на основании заявок Заказчика. Общее количество противотаранных барьеров (ПТБ) – 2 барьера. Местонахождение ПТБ – перед въездом на КПП №№ 3, 11. Очистка ПТБ от снега производится вручную, с целью обеспечения беспрепятственного открывания и закрывания ПТБ.
2.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова):	
2.2.1	Очистка территорий вдоль наружного периметра ИТСО от случайного мусора	Услуги оказываются на территориях шириной 5 м вдоль наружного периметра ИТСО, прилегающих к 1, 4, 6, 7 промышленным площадкам, сооружению 222. Исполнитель осуществляет ежедневный визуальный осмотр территорий Заказчика и производит при необходимости очистку территорий от мусора, не допуская при этом скапливания мусора на территориях Заказчика. Исполнитель осуществляет своевременную погрузку и вывоз мусора автотранспортом с территории Заказчика после оказания услуг по его сбору.
2.2.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:	
2.2.2.1	Выкашивание не подготовленных газонов вручную	Исполнитель обеспечивает своевременное скашивание травы с садовых не подготовленных газонов ручной мотокосой или газонокосилкой в один уровень при высоте стерни более 10 см и не допускает вырастание травы выше 10 см. Выкашивание не подготовленных садовых газонов выполняется Исполнителем с мая по сентябрь с периодичностью 1 раз в месяц с учётом интенсивности роста травы и зависимости от погодных

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		условий.
2.2.2.2	Выкашивание не подготовленных газонов механизированным способом	Исполнитель обеспечивает скашивание травы с неподготовленных газонов механизированным способом (газонокосилкой на базе трактора) в один уровень при высоте стерни более 10 см и не допускает вырастание травы выше 10 см. Выкашивание не подготовленных садовых газонов выполняется Исполнителем с мая по сентябрь с периодичностью 1 раз в месяц с учётом интенсивности роста травы в зависимости от погодных условий.
2.2.3	Очистка территорий от поросли и кустарника средней плотности, в том числе:	Услуги оказываются ручным триммером, кусторезом, с периодичностью 1 раз в год на основании заявок Заказчика.
2.2.3.1	Территория противопожарной полосы вдоль наружного периметра ИТСО	Услуги оказываются на территориях противопожарной полосы шириной 5 м вдоль наружного периметра ИТСО, прилегающих к 1, 4, 6, 7 промышленным площадкам, сооружению 222.
2.2.3.2	Территория противопожарного разрыва на 4 промышленной площадке	Услуги оказываются на территории противопожарного разрыва, расположенного с северо-восточной стороны наружного периметра ИТСО 4 промышленной площадки
2.2.3.3	Территория противопожарного разрыва на 6, 7 промышленных площадках	Услуги оказываются на территории противопожарного разрыва, расположенного с северо-западной стороны наружного периметра ИТСО 6, 7 промышленных площадок
2.2.3.4	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Услуги оказываются по факту накопления обрезанных веток при оказании услуг по п.п. 2.2.3.1 + 2.2.3.3.
2.2.4	Устройство противопожарных полос вдоль наружного периметра ИТСО	Услуги оказываются на основании заявок Заказчика до наступления пожароопасного периода. Услуги оказываются методом вспашки механизированным способом на ширину 3 м общей длиной 7 818 м. Противопожарные полосы выполняются вдоль наружного периметра ИТСО на 1, 4, 6, 7 промышленных площадках и сооружении 222.
2.2.5	Очистка придорожных канав механизированным способом от иловых отложений и мусора, с погрузкой их в автомобильный транспорт и вывозом на расстояние до 7 км	Услуги оказываются на основании заявок Заказчика на отдельных участках автодорог и проездов, проходящих через территории, прилегающие к внешнему периметру ИТСО Заказчика. Очистка придорожных канав от иловых отложений и мусора производится на глубину не менее 0,2 м шириной не менее 1 м.
3	Услуги по содержанию территорий тротуаров, газонов, парковок, расположенных по улице Дзержинского, у КПП №№ 1, 4, 7, 9 промышленных площадок 1, 4, 6, 7 с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.	
3.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
3.1.1	Очистка тротуаров одноотвальным шёрточным трактором	Первоочередная операция зимней уборки. Уборка тротуаров, пешеходных дорожек:

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		<p>- мероприятия по уборке снега (механизированное подметание и ручная зачистка) на тротуарах, лестничных сходах, пешеходных дорожках и посадочных площадках выполняются Исполнителем сразу по окончании снегопада.</p> <p>При интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными материалами должны повторяться после каждого 5см выпавшего снега.</p> <p>Для тротуаров время, необходимое для оказания услуг по уборке снега, не должно превышать трёх часов после окончания снегопада.</p>
3.1.2	Обработка тротуаров противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоструйщиков.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Устранение гололёда на тротуарах с применением противогололедного материала (песок) по всей протяжённости тротуара, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров, закрепленной за Исполнителем, оказывающим услуги не должно превышать трёх часов с начала образования снежного наката и гололёда; - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно. Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1м². <p>Запрещается применять техническую соль и жидкий хлористый кальций в чистом виде в качестве противогололедного материала на тротуарах, посадочных площадках, остановках пассажирского транспорта, в парках, скверах и прочих пешеходных и озеленённых зонах.</p>
3.1.3	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и утираниях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Очистка территорий от снега, уборка снежных валов, формирования куч снег, для последующего вывоза снега.</p> <p>Формирование снежных валов и куч не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений.
3.1.4	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	<p>Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки территории.</p> <p>Вывоз снега с территорий, прилегающих к остановкам пассажирского транспорта, к автотранспортным КТП, к перекрёсткам автодорог и проездов, к местам формирования и движения</p>

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		колон технологического автог транспорта, к мостам, к въездам на территорию других социально важных объектов осуществляется в течение 72 часов после окончания снегопада. Время вывоза снега с территорий при снегопаде до 6 см не должно превышать 5 (пяти) календарных дней.
3.1.5	Механизированное перемещение снега бульдозером и отвал на организованных площадках временного хранения снега	Формирование куч снега (окучивание) на площадках временного складирования снега. Места временного складирования снега после снеготаяния должны быть очищены от смета случайного мусора и благоустроены Исполнителем.
3.1.6	Очистка люков колодцев пожарных гидрантов и проходов к ним от снега вручную	Очистка проходов к пожарным гидрантам осуществляется сразу после механизированной очистки автодорог и тротуаров, обеспечивая беспрепятственный проход к гидрантам и свободное открытие люков.
3.1.7	Очистка вручную от снега и посыпка противогололедным материалом (песок) недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров и лестниц	Услуга оказывается для обеспечения безопасного состояния территорий и включает в себя уборку тротуаров, посадочных площадок на остановках пассажирского транспорта, тротуаров и лестничных сходов на мостовых сооружениях, пешеходных дорожек, шлагбаумов, в том числе: - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров не должно превышать 3 часов с начала образования снежного наката и гололёда; - уборка снега на тротуарах, лестничных сходах, пешеходных дорожках и посадочных площадках производится сразу по окончании снегопада. При интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными материалами должны повторяться при каждом достижении значения снежного покрова 5 см и более. В период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно. Для тротуаров время, необходимое для уборки снега, не должно превышать 3 часов после окончания снегопада
3.1.8	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:	
3.1.8.1	Обрезка и валка деревьев	Услуги оказываются Исполнителем на основании заявок Заказчика. Обрезке, валке и распиловке подлежат сухие, больные и поваленные деревья.
3.1.8.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	
3.1.8.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
3.1.9	Формовочная обрезка кроны деревьев, в том числе:	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
3.1.9.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	Формовочная обрезка кроны деревьев с приданием эстетического вида деревьям и формовочная омолаживающая обрезка деревьев выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика.
3.1.9.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Услуги оказываются в период с октября по апрель, после прохождения листопада и до того, как начинается сокодвижение у деревьев весной.
3.1.10	Содержание штамбов деревьев, в том числе:	
3.1.10.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	Очистка стволов деревьев (штамбов) от поросли, придание эстетического вида и обеспечение безопасности и достаточной видимости на проезжей части дорог, тротуаров осуществляется Исполнителем по заявкам Заказчика.
3.1.10.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
3.1.11	Очистка от мусора и снега территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	Общее количество контейнерных площадок – 6 площадок. Своевременная уборка мусора и очистка от снега контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним осуществляется в целях обеспечения ежедневного беспрепятственного подхода к контейнерам и подъезда мусороуборочной техники.
3.1.12	Еженедельное освобождение урн от мусора	Очистка урн от мусора осуществляется Исполнителем по мере наполнения, но не реже 3-х раз в неделю. Исполнитель не допускает переполнение урн. Собранный из урн мусор помещается в пакеты и перемещается в контейнеры ТБО.
3.1.13	Противоподавковые мероприятия, в том числе:	
3.1.13.1	Очистка вручную крышек дождеприёмных колодцев от снега и наледи	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в сроки, установленные Приказом (по противоподавковым мероприятиям) по организации Заказчика. Очистка крышек дождеприёмных колодцев от снега и наледи выполняется вручную до таяния снега для обеспечения беспрепятственного оттока талых вод.
3.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):	
3.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с покрытия тротуаров	Сбор смёта (остатки противогололёдного материала, песок) с покрытий тротуаров, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны тротуаров не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
3.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км.	Погрузка собранного смёта, мусора с покрытий тротуаров в автомобильный транспорт и его вывоз с территории Заказчика выполняется по мере сбора смёта, мусора, но не позднее 01 мая.
3.2.3	Мойка покрытий тротуаров поливмоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности покрытий тротуаров поливмоечной машиной выполняется с целью очистки от грязи и пыли.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
3.2.4	Очистка покрытий тротуаров одноотвальным щётчным трактором	Очистка покрытий тротуаров выполняется путем подметания механизированным способом в 1 проход, с предварительным увлажнением покрытия тротуаров.
3.2.5	Полив покрытий тротуаров поливомоечной машиной	Полив и увлажнение покрытий тротуаров методом распыления воды выполняется ежедневно в летний период (в сухую погоду) непосредственно перед массовым проходом работников Заказчика в утренние часы и в течение дневной рабочей смены с целью исключения запылённости территории на участках массового прохода работников.
3.2.6	Покраска дорожного бордюрного камня фасадной краской	При оказании услуг выполняется покраска фасадной краской (белого цвета) бордюрных камней, расположенных напротив здания по адресу ул. Дзержинского, 2. Побелка дорожного бордюрного камня фасадной краской осуществляется по заявкам Заказчика с целью придания бордюрным камням однородного белого цвета. Побелка дорожного бордюрного камня выполняется после очистки и мойки автодорог от смёта и мусора в мае текущего года (срок покраски по заявке Заказчика). Дорожные бордюрные камни перед побелкой должны быть чистыми.
3.2.7	Очистка от мусора вручную, подметание недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц	Очистка от мусора (подметание) недоступных для механизированной уборки территорий выполняется Исполнителем вручную ежедневно. Не допускается скопление мусора на указанных территориях.
3.2.8	Очистка от мусора территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	Общее количество контейнерных площадок – 6 площадок. Обеспечение постоянного контроля за санитарным состоянием контейнерных площадок, своевременная, ежедневная уборка просыпанного мусора, подметание контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер.
3.2.9	Текущий ремонт тротуаров, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
3.2.9.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	Разборка разрушенной тротуарной плитки и укладка новой тротуарной плитки проводится вручную. Ремонт тротуарной плитки осуществляется с сохранением рисунка и первоначальных размеров тротуаров.
3.2.9.2	Ремонт и восстановление песчаного основания с добавлением песка толщиной слоя не менее 50 мм	
3.2.9.3	Укладка вручную новой тротуарной плитки	
3.2.9.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	
		Разборка разрушенных тротуарных бордюров и установка новых с бетонированием производится Исполнителем вручную.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
3.2.9.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с бетонированием	Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания
3.2.9.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние до 7 км	
3.2.10	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия тротуаров, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
3.2.10.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги». - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м2
3.2.10.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	
3.2.10.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	
3.2.10.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
3.2.10.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	
3.3	Содержание и обслуживание зелёного хозяйства, малых форм, соблюдения санитарных норм на территориях, прилегающих к зданиям по ул. Дзержинского, к КПП-1, 4, 7, 9 на промышленных площадках 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.	
3.3.1	Очистка территории тротуаров, газонов и других мест от случайного мусора	Исполнитель осуществляет ежедневный визуальный осмотр территорий Заказчика и производит при необходимости очистку территорий от мусора, не допуская при этом скапливания мусора на территориях Заказчика.
3.3.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:	
3.3.2.1	Выкашивание садовых газонов ручной газонокосилкой	Исполнитель обеспечивает своевременное скашивание травы с садовых газонов ручной газонокосилкой в один уровень при высоте стерни до 10 см и не допускает вырастание травы выше 10 см.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		Выкашивание садовых газонов выполняется Исполнителем с мая месяца с периодичностью 2 раза в месяц с учётом интенсивности роста травы и зависимости от погодных условий.
3.3.3	Формовочная обрезка кустарников, в том числе:	
3.3.3.1	Обрезка (стрижка) крои кустарников бензопилой	Формовочная обрезка крои кустарников с приданием эстетического вида живым изгородям выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика.
3.3.3.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Услуга оказывается в период с июня по август.
3.3.4	Восстановление газонов, в том числе:	
3.3.4.1	Выравнивание грунтового основания, внесение растительного грунта	Выравнивание грунтового основания и внесение растительного грунта с целью устранения провалов и просадки газонов выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика. Допускается внесение растительного грунта или смеси (торф – не менее 75%, песок – не более 25%), при этом высота слоя растительного грунта должна быть не менее 10 см.
3.3.4.2	Посев семян многолетних трав	Посев семян выполняется с расходом семян многолетних трав не менее 25 грамм на 1 м ²
3.3.5	Посадка цветочной рассады на клумбы у проходных КПП-1 и КПП-7, в том числе:	
3.3.5.1	Вскапывание земли с внесением растительного грунта	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
3.3.5.2	Посадка вручную цветочной рассады	Высадку рассады цветов выполнять до 06.06.2021 в соответствии с погодными условиями.
3.3.5.3	Подкормка цветочной рассады минеральными удобрениями	Вскапывание земли перед высадкой цветов производят с внесением растительного грунта высотой до 10 см.
3.3.5.4	Прополка вручную клумб	Исполнитель обеспечивает своевременный уход за клумбами для поддержания эстетического вида территорий, не допускает зарастания сорняками клумб.
3.3.5.5	Полив клумб	Осенняя уборка растений выполняется до 10 октября.
3.3.5.6	Осенняя уборка растений	
3.3.6	Побелка стволов деревьев в весенний период на высоту не менее 1м от поверхности земли	Побелка стволов деревьев выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика, с применением известкового раствора. Услуги оказываются ежегодно в апреле-мае при установлении положительных температур воздуха. Побелка стволов деревьев производится вдоль центральных проездов на высоту не менее 1 м от земли.
3.3.7	Сбор листвы с газонов, в том числе:	
3.3.7.1	Сбор и затаривание листвы с газонов в мешки вручную	К уборке листвы Исполнитель приступает с момента начала опадания листвы с деревьев. Уборка листвы производится с тротуаров, вдоль центральных проездов от зданий подразделений.
3.3.7.2	Погрузка упакованной в мешки и перевозка листвы автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Сбор и затаривание листвы с газонов в мешки осуществляется вручную с дальнейшей погрузкой и вывозом её с территории Заказчика. Сбор листвы с газонов производится на площади не менее 25 %.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
3.3.8	Текущий ремонт и содержание малых форм, в том числе:	
3.3.8.1	Освобождение урн от мусора	Освобождение урн от мусора осуществляется Исполнителем по мере наполнения, но не реже 3-х раз в неделю. Исполнитель не допускает переполнение урн. Собранный из урн мусор помещается в пакеты и перемещается в контейнеры ТБО.
3.3.8.2	Покраска урн	Покраска урн проводится по заявке Заказчика. Покраска урн выполняется за два раза пентафталевой эмалью. Цвет краски Исполнитель согласовывает с Заказчиком. Площадь окраски одной урны - 0,7 м². Общее количество урн – 6 штук.
3.3.8.3	Ремонт парковых диванов	Ремонт парковых диванов проводится по заявке Заказчика и включает в себя замену элементов деревянных настилов. Замена элементов деревянных настилов у парковых диванов осуществляется по образцу существующих дефектных элементов парковых диванов. Требование к заменяемым элементам деревянных настилов - строганный деревянный брусок, с предварительной пропиткой антисептиком.
3.3.8.4	Покраска парковых диванов	Покраска парковых диванов проводится по заявке Заказчика. Покраска парковых диванов выполняется за два раза пентафталевой эмалью, цвет краски Исполнитель согласовывает с Заказчиком.
3.3.9	Покраска металлоконструкций остановочных павильонов, в том числе:	
3.3.9.1	Очистка поверхности металлоконструкций остановочных павильонов от ржавчины и старой краски	Услуга оказывается по заявке Заказчика. Покраска металлоконструкций остановочных павильонов выполняется за два раза пентафталевой эмалью.
3.3.9.2	Покраска металлоконструкций остановочных павильонов	Цвет краски Исполнитель согласовывает с Заказчиком.
4	Услуги по содержанию территорий центральных проездов складов и баз цеха 64 Заказчика.	
4.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
4.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	и формированием снежных валов, куч, в том числе:	
4.1.1.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Очистка территорий от снега, уборка снежных валов, формирования снежных куч, для последующего вывоза снега.</p> <p>Формирование снежных валов и куч не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений.
4.1.1.2	На территории Базы «Центральная» (ул. Торговая, 4)	
4.1.1.3	На территории Склада неликвидов (ул. Автозаводская, 31)	
4.1.1.4	На территории Базы № 2 (проезд Стробиндустрии, 13, ВСХ)	
4.1.2	Очистка тротуаров одноотвальным шёрточным трактором	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Уборка тротуаров, пешеходных дорожек:</p> <ul style="list-style-type: none"> - услуги по уборке снега одноотвальным шёрточным трактором на тротуарах, лестничных сходах, пешеходных дорожках и посадочных площадках оказываются сразу по окончании снегопада; - при интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными материалами должны повторяться после каждого 5 см выпавшего снега, при этом время, необходимое для оказания услуг по уборке снега, не должно превышать трёх часов после окончания снегопада.
4.1.3	Обработка тротуаров противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескостразбрасывателей.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Устранение гололёда на тротуарах с применением противогололедного материала (песок) по всей протяжённости тротуара, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров, закреплённой за Исполнителем, оказывающим услуги, не должно превышать трёх часов с начала образования снежного наката и гололёда; - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно. <p>Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м².</p> <p>Запрещается применять техническую соль и жидкий хлористый кальций в чистом виде в качестве противогололедного материала на тротуарах, посадочных площадках, остановках пассажирского транспорта, в парках, скверах и прочих пешеходных и озеленённых зонах.</p>
4.1.4	Погрузка снега фронтальным	Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	территории. Время для вывоза снега и зачистки лотков с основных проездов, обеспечивающих движение транспорта и проездов, обеспечивающих непрерывный технологический цикл производства не должно превышать: - при снегопаде до 6 см - более 5 дней; - при снегопаде до 10 см - более 9 дней; с проездов второстепенного значения: - при снегопаде до 6 см - более 7 дней; - при снегопаде до 10 см - более 12 дней. После каждого прохода снегопогрузчика должна производиться операция по зачистке дорожных лотков от остатков снега и наледи с последующим их вывозом. Вывоз снега с улиц и проездов должен осуществляться на подготовленные снегоприемные пункты (площадки временного накопления снега).
4.1.5	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	Перемещение снега бульдозером выполняется с целью формирования куч снега (окучивание) на площадках временного складирования снега. Места временного складирования снега после снеготаяния должны быть очищены от смета случайного мусора и благоустроены Исполнителем.
4.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с территорий баз цеха 64)	
4.2.1	Выкашивание садовых и не подготовленных газонов ручной газонокосилкой, в том числе:	
4.2.1.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	Исполнитель обеспечивает своевременное скашивание травы с неподготовленных газонов ручной газонокосилкой в один уровень с высотой стерни до 10 см и не допускает вырастание травы выше 10 см.
4.2.1.2	На территории Базы «Центральная» (ул. Торговая, 4)	
4.2.1.3	На территории Склада неликвидов (ул. Автозаводская, 31)	Выкашивание неподготовленных газонов выполняется Исполнителем с июня по сентябрь, с периодичностью 2 раза в летний период с учётом интенсивности роста травы в зависимости от погодных условий.
4.2.1.4	На территории Базы № 2 (проезд Стройиндустрии, 13, ВСХ)	
4.2.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	
4.2.2.1	На территории Базы № 1 (ул.	Уборка кустарниковой растительности с территорий, прилегающей к зданиям и сооружениям

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	Маневровая, 5)	выполняется по заявке Заказчика с периодичностью 1 раз в год.
4.2.2.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
4.2.3	Устройство противопожарных полос, с внешней стороны территории складов и баз цеха 64, в том числе:	Устройство противопожарных полос осуществляется методом вспашки механизированным способом на ширину 3 м вдоль ограждения с внешней стороны территории складов и баз цеха 64. Вспашка противопожарных полос выполняется по заявке Заказчика до наступления пожароопасного периода
4.2.3.1	На территории Базы № 1 (ул. Маневровая, 5)	
4.2.3.2	На территории Базы № 2 (проезд Стройиндустрии, 13, ВСХ)	
5	Услуги по содержанию территорий перед заводского и заводского скверов Заказчика.	
5.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
5.1.1	Очистка тротуаров одноотвальным цепочным трактором	Первоочередная операция зимней уборки. Уборка тротуаров, пешеходных дорожек: - услуги по уборке снега (механизированное подметание и ручная зачистка) на тротуарах, лестничных сходах, пешеходных дорожках и посадочных площадках оказываются сразу по окончании снегопада; - при интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными материалами должны повторяться после каждых 5 см выпавшего снега, при этом время, необходимое для оказания услуг по уборке снега, не должно превышать трёх часов после окончания снегопада.
5.1.2	Обработка тротуаров противогололедными материалами (песок) при помощи автомобильных пескоструйных аппаратов	Первоочередная операция зимней уборки. Устранение гололёда на тротуарах с применением противогололедного материала (песок) по всей протяжённости тротуара, а именно: - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров, закреплённой за Исполнителем, оказывающим услуги, не должно превышать трёх часов с начала образования снежного наката и гололёда; - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно. Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0.25 кг на 1м². Запрещается применять техническую соль и жидкий хлористый кальций в чистом виде в качестве противогололедного материала на тротуарах, посадочных площадках, остановках пассажирского

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
5.1.3	Очистка от снега и посыпка противогололедными материалами недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц	<p>транспорта, в парках, скверах и прочих пешеходных и озелененных зонах.</p> <p>Услуги оказываются для обеспечения безопасного состояния территорий и включает в себя уборку тротуаров, посадочных площадок на остановках пассажирского транспорта, тротуаров и лестничных сходов на мостовых сооружениях, пешеходных дорожек, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров не должно превышать трёх часов с начала образования снежного наката и гололёда; - услуги по уборке снега на тротуарах, лестничных сходах, пешеходных дорожках и посадочных площадках оказываются сразу по окончании снегопада. <p>При интенсивных длительных снегопадах циклы снегоочистки и обработки противогололедными материалами должны повторяться при каждом достижении значения снежного покрова 5 см и более.</p> <p>В период образования снежного наката и гололёда тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно.</p> <p>Для тротуаров время, необходимое для оказания услуг, не должно превышать трёх часов после окончания снегопада.</p> <p>При оказании услуг очистка тротуаров выполняется вручную до твёрдого основания от снега на всю ширину тротуаров, площадок, лестниц и проходов к ним, с посыпкой очищенной территории противогололедным материалом (песок).</p> <p>Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м²</p>
5.1.4	Очистка люков колодез пожарных гидрантов и проходов к ним от снега вручную	Очистка проходов к пожарным гидрантам осуществляется сразу после механизированной очистки автодорог и тротуаров, обеспечивая беспрепятственный проход к гидрантам и свободное открытие люков.
5.1.5	Очистка от снега и мусора территорий размещения контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	<p>Общее количество контейнерных площадок – одна площадка.</p> <p>Своевременная уборка мусора и очистка от снега контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним осуществляется Исполнителем в целях обеспечения ежедневного беспрепятственного подхода к контейнерам и подъезда мусоруборочной техники.</p>
5.1.6	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:	
5.1.6.1	Обрезка и валка деревьев	Услуги оказываются Исполнителем на основании заявок Заказчика. Обрезке, валке и распиловке подлежат сухие, больные и поваленные деревья.
5.1.6.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	
5.1.6.3	Погрузка и вывоз древесины	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.1.7	Формовочная обрезка крон деревьев, в том числе:	
5.1.7.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	Формовочная обрезка крон деревьев с приданием эстетического вида деревьям и формовочная омолаживающая обрезка деревьев выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика. Услуги оказываются в период с октября по апрель, после прохождения листопада и до того, как начинается сокодвижение у деревьев весной.
5.1.7.2	Погрузка и вывоз древесной обрезки автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.1.8	Содержание штамбов деревьев, в том числе:	
5.1.8.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	Очистка стволов деревьев (штамбов) от поросли, придание эстетического вида и обеспечение безопасности и достаточной видимости на проезжей части дорог, тротуаров осуществляется Исполнителем по заявкам Заказчика.
5.1.8.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с территорий тротуаров и проездов в скверах):	
5.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с покрытия проездов и тротуаров в скверах	Сбор смёта (остатки противогололёдного материала, песок) с приютковой части дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов и тротуаров, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны дорог, тротуары не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
5.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Погрузка собранного смёта, мусора с приютковой части дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов и тротуаров в автомобильный транспорт и его вывоз с территории Заказчика. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
5.2.3	Мойка покрытий тротуаров поливомоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности покрытий тротуаров поливомоечной машиной выполняется Исполнителем с целью очистки от грязи и пыли. Мойка выполняется после оказания услуг по пунктам 5.2.1, 5.2.2. Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
5.2.4	Очистка покрытий тротуаров одноотвальным щётчным трактором, I	Очистка покрытий тротуаров от смёта и мусора выполняется одноотвальным щётчным трактором методом подметания в I проход, с предварительным увлажнением покрытия тротуаров.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	проход	Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта, должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора.
5.2.5	Полив покрытий тротуаров поливомоечной машиной	Увлажнение покрытий тротуаров методом рассеивания воды выполняется ежедневно в летний период (в сухую погоду) до массового прохода людей в утренние часы и в течение рабочей смены, с целью исключения запыленности на территории Заказчика.
5.2.6	Побелка дорожного бордюрного камня на сквере известковым раствором	Выполняется побелка всех бордюрных камней на главной аллее в большом сквере. Общая протяжённость подлежащего побелке бордюрного камня - 3 670 погонных метров. Побелка известковым раствором выполняется для придания дорожным бордюрным камням однородного белого цвета. Исполнитель приступает к побелке дорожного бордюрного камня после очистки и мойки дорог от смёта и мусора.
5.2.7	Очистка от мусора вручную, подметание недоступных для механизированной уборки площадок, тротуаров, лестниц	Очистка от мусора вручную (подметание) недоступных для механизированной уборки территорий выполняется Исполнителем ежедневно. Не допускается скопление мусора на указанных территориях. Услуга оказывается с установленной Заказчиком периодичностью
5.2.8	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер, подметание контейнерных площадок	Общее количество контейнерных площадок – одна площадка. Исполнитель обеспечивает постоянный контроль за санитарным состоянием контейнерных площадок, своевременную, ежедневную уборку просыпанного мусора, подметание контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним. Услуги оказываются с установленной Заказчиком периодичностью.
5.2.9	Текущий ремонт проездов, тротуаров, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
5.2.9.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	Разборка разрушенной тротуарной плитки и укладка новой тротуарной плитки проводится вручную.
5.2.9.2	Ремонт и восстановление песчаного основания с добавлением песка	Одновременно производится ремонт и восстановление песчаного основания с добавлением песка толщиной слоя не менее 50 мм.
5.2.9.3	Укладка вручную новой тротуарной плитки	Ремонт тротуарной плитки осуществляется с сохранением рисунка и первоначальных размеров тротуаров.
5.2.9.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	Разборка разрушенных тротуарных бордюров и установка новых с бетонированием производится Исполнителем вручную. Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания услуг по текущему ремонту тротуаров и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом
5.2.9.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с бетонированием	
5.2.9.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	до 7 км	
5.2.9.7	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	Услуги оказываются по заявке Заказчика. При оказании услуг Исполнитель должен предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ
5.2.9.8	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебёночному основанию с бетонированием	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней и установка новых с бетонированием по щебёночному основанию производится Исполнителем вручную. Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания услуг по текущему ремонту дорог, проездов и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом.
5.2.9.9	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	
5.3	Содержание зелёного хозяйства, малых форм, противопожарных разрывов, соблюдение санитарных норм на территории скверов, в том числе:	Исполнитель осуществляющий обслуживание территорий Заказчика обязан обеспечивать квалифицированный уход за зелёными насаждениями согласно агротехническим правилам и выполнять следующие мероприятия: - проведение санитарной очистки газонов; - проведение своевременного полива газонов, цветников и насаждений; - проведение борьбы с сорняками, вредителями и болезнями; - проведение своевременного газонокоснения; - проведение посадки цветов, посева газонных трав; - проведение санитарной и формовочной обрезки зеленых насаждений; - содержание противопожарных разрывов, очистка от древесно-кустарниковой растительности, травы, устройство минерализованной полосы.
5.3.1	Очистка территории тротуаров, газонов и других территорий от случайного мусора	Исполнитель осуществляет ежедневный визуальный осмотр территорий Заказчика и производит при необходимости очистку территорий от мусора, не допуская при этом скапливания мусора на территориях Заказчика. Исполнитель осуществляет своевременную погрузку и вывоз мусора с территории Заказчика после оказания услуг.
5.3.2	Содержание садовых и не подготовленных газонов, в том числе:	
5.3.2.1	Выкашивание ручной газонокосилкой садовых газонов на территории скверов	Исполнитель обеспечивает своевременное скашивание травы с садовых газонов ручной газонокосилкой в один уровень при высоте стерни 10 см и более и не допускает вырастание травы выше 10 см. Выкашивание садовых газонов выполняется Исполнителем с мая по сентябрь с периодичностью 2 раза в месяц с учётом интенсивности роста травы в зависимости от погодных условий
5.3.2.2	Выкашивание не подготовленных	Исполнитель обеспечивает скашивание травы с неподготовленных газонов механизированным

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	газонов механизированным способом (косилка на базе трактора)	способом в один уровень при высоте стерни 10 см и более не допускает вырастание травы выше 10 см. Скашивание выполняется в летний период времени с периодичностью 1 раз в месяц.
5.3.3	Формовочная обрезка кустарников на территории скверов, в том числе:	
5.3.3.1	Обрезка (стрижка) крон кустарников бензопилой	Формовочная обрезка крон кустарников выполняется с целью придания эстетического вида живым изгородям. Услуги оказываются Исполнителем по заявкам Заказчика в период с июня по август.
5.3.3.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.3.4	Формовочная обрезка хвойных пород деревьев (стрижка), в том числе:	
5.3.4.1	Обрезка (стрижка) крон хвойных пород деревьев вручную	Формовочная обрезка крон хвойных пород деревьев хвойных пород деревьев выполняется с целью придания деревьям эстетического вида. Услуги оказываются Исполнителем по заявкам Заказчика в период с мая по октябрь.
5.3.4.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.3.5	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	
5.3.5.1	Очистка от поросли кустарников	Услуги по очистке площадей от поросли и кустарников оказываются по заявкам Заказчика на 10% от общей площади территории газонов с периодичностью 1 раз в год. Сбор и транспортировка обрезанных веток выполняется по факту их обрезки.
5.3.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.3.6	Восстановление газонов, в том числе:	
5.3.6.1	Выравнивание грунтового основания газонов, внесение растительного грунта	Выравнивание грунтового основания и внесение растительного грунта с целью устранения провалов и просадки газонов выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика. Допускается внесение растительного грунта или смеси (торф – не менее 75%, песок – не более 25%), при этом высота слоя растительного грунта должна быть не менее 10 см.
5.3.6.2	Посев семян многолетних трав	Посев семян выполняется с расходом семян многолетних трав не менее 25 грамм на 1 м ² .
5.3.7	Посадка цветочной рассады на клумбы у проходных и у центральных входов в здания пехов, в том числе:	
5.3.7.1	Вскапывание земли с внесением растительного грунта	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Высадка рассады цветов выполняется до 06.06.2021 в соответствии с погодными условиями. Вскапывание земли перед высадкой цветов производится с внесением растительного грунта высотой до 10 см. Исполнитель обеспечивает своевременный уход за клумбами для поддержания эстетического вида.
5.3.7.2	Посадка вручную цветочной рассады	
5.3.7.3	Подкормка цветочной рассады минеральными удобрениями	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
5.3.7.4	Прополка вручную клумб	территорий, не допускает зарастания сорняками клумб. Осенняя уборка растений выполняется до 10 октября.
5.3.7.5	Полив клумб	
5.3.7.6	Осенняя уборка растений	
5.3.8	Посадка саженцев, в том числе:	
5.3.8.1	посадка деревьев (липа)	Посадка саженцев деревьев и кустарника выполняется по заявкам Заказчика, с указанием Заказчиком мест посадки
5.3.8.2	посадка кустарников	
5.3.9	Побелка стволов деревьев известковым раствором	Побелка стволов деревьев известковым раствором выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика. Услуги оказываются ежегодно с апреля по май при установлении положительных температур воздуха. Побелка стволов деревьев производится вдоль центральных проездов на высоту не менее 1 м от земли.
5.3.10	Сбор листвы с газонов, в том числе:	
5.3.10.1	Сбор и затаривание листвы с газонов в мешки вручную	К уборке листвы Исполнитель приступает с момента начала опадания листвы с деревьев. Уборка листвы производится с тротуаров, вдоль центральных проездов от зданий подразделений. Сбор и затаривание листвы с газонов в мешки осуществляется вручную с дальнейшей погрузкой и вывозом её с территории Заказчика. Сбор листвы с газонов производится на площади не менее 25 %.
5.3.10.2	Погрузка упакованной в мешки и перевозка листвы автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
5.3.11	Текущий ремонт и содержание малых форм, в том числе:	
5.3.11.1	Еженедельное освобождение урн от мусора	Очистка урн от мусора осуществляется Исполнителем по мере наполнения, но не реже 3-х раз в неделю. Исполнитель не допускает переполнение урн. Собранный из урн мусор помещается в пакеты и перемещается в контейнеры ТБО.
5.3.11.2	Покраска урн	Покраска урн проводится по заявке Заказчика. Покраска урн выполняется за два раза пентафталевой эмалью. Цвет краски Исполнитель согласовывает с Заказчиком. Площадь окраски одной урны 0,7 м ² Общее количество урн – 15 штук.
5.3.11.3	Замена урн	Замена урн бетонных парковых на новые выполняется Исполнителем по заявке Заказчика.
5.3.11.4	Замена парковых диванов	Замена парковых диванов на новые в большом сквере выполняется Исполнителем по заявке Заказчика. Парковые диваны с деревянными настилами имеют следующие размеры: длина - не менее 2000мм, высота 800мм, ширина 820мм.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
5.3.11.5	Ремонт парковых диванов	Ремонт парковых диванов проводится по заявке Заказчика и включает в себя замену элементов деревянных настилов. Замена элементов деревянных настилов у парковых диванов осуществляется по образцу существующих дефектных элементов парковых диванов. Требование к заменяемым элементам деревянных настилов - строганный деревянный брусок, с предварительной пропиткой антисептиком.
5.3.11.6	Покраска парковых диванов	Покраска парковых диванов проводится по заявке Заказчика. Покраска парковых диванов выполняется за два раза пентафталевой эмалью. Цвет краски Исполнитель согласовывает с Заказчиком.
5.3.12	Восстановление разрушенных малых форм из тротуарной плитки (клумб, подиумных стенок), в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
5.3.12.1	Разборка вручную разрушенной тротуарной плитки	Разборка разрушенной тротуарной плитки и укладка новой тротуарной плитки проводится вручную. Укладка тротуарной плитки выполняется на цементно-песчаную смесь. Ремонт тротуарной плитки осуществляется с сохранением рисунка и первоначальных размеров малых форм.
5.3.12.2	Укладка вручную вновь новой тротуарной плитки на цементно-песчаный раствор	
5.3.12.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта на расстояние до 7 км	
5.3.13	Сбор мусора с несанкционированных свалок, механизированная погрузка в автомобильный транспорт и его вывоз на расстояние до 7 км	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Услуги включают в себя очистку пустырей от санкционированных свалок мусора.
6	Услуги по содержанию территорий стоянок личного автотранспорта работников Заказчика, расположенных в районе промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО Заказчика.	
6.1	Содержание территорий и зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
6.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширенных проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка территорий от снега, уборка снежных валов, формирования снежных куч, для последующего вывоза снега. Формирование снежных валов и куч не допускается: - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов;

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		<ul style="list-style-type: none"> - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений.
6.1.2	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 2 км	Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки территории. Вывоз снега с автотранспортных КПП осуществляется в течение 72 часов после окончания снегопада.
6.1.3	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	Формирование снежных куч (окучивание) на площадках временного складирования снега. Места временного складирования снега после снеготаяния должны быть очищены от смета случайного мусора и благоустроены Исполнителем.
6.1.4	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:	
6.1.4.1	Обрезка и валка деревьев	Услуги оказываются Исполнителем на основании заявок Заказчика. Обрезке, валке и распиловке подлежат сухие, больные и поваленные деревья.
6.1.4.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	
6.1.4.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
6.1.5	Формовочная обрезка крон деревьев, в том числе:	
6.1.5.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	Формовочная обрезка крон деревьев с приданием эстетического вида деревьям и формовочная омолаживающая обрезка деревьев выполняется Исполнителем по заявкам Заказчика. Услуга оказывается в период с октября по апрель, после прохождения листопада и до того, как начинается сокодвижение у деревьев весной.
6.1.5.2	Погрузка и вывоз древесной обрезки автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
6.1.6	Содержание штамбов деревьев, в том числе:	
6.1.6.1	Обрезка стволовой поросли деревьев на высоту до 3-х метров от земли	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Очистка стволов деревьев (штамбов) от поросли выполняется с целью придания деревьям эстетического вида, обеспечение безопасности и достаточной видимости на проезжей части дорог, тротуаров.
6.1.6.2	Погрузка и вывоз обрезанной поросли автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
6.1.7	Противоаварийные мероприятия, в том числе:	
6.1.7.1	Очистка вручную крышек дождеприёмных колодцев от снега и наледи	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в сроки, установленные Приказом по организации Заказчика. Очистка крышек дождеприёмных колодцев от снега и наледи выполняется вручную до таяния снега для обеспечения беспрепятственного оттока талых вод с проезжей части дорог и проездов.
6.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова) стоянок личного автотранспорта:	
6.2.1	Очистка территорий стоянок от случайного мусора	Исполнитель осуществляет ежедневный визуальный осмотр территорий Заказчика и производит при необходимости очистку территорий от мусора, не допуская при этом скапливания мусора на территориях Заказчика. Исполнитель осуществляет своевременную погрузку и вывоз мусора с территории Заказчика после оказания услуг.
6.2.2	Мойка покрытий стоянок поливомоечной машиной	Мойка водой под давлением дорожного покрытия стоянок поливомоечной машиной, с целью очистки от грязи и пыли. Территории автостоянок должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
6.2.3	Очистка покрытий стоянок одноотвальным шёрточным трактором, 1 проход	Подметание покрытий стоянок механизированным способом, удаление смета, мусора, осуществляется с предварительным увлажнением покрытия стоянок. Услуги должны оказываться в утренние часы или вечерние (когда автостоянки свободны от автотранспорта).
6.2.4	Полив дорожных покрытий проезжей части проездов на стоянках поливомоечной машиной	Увлажнение дорожного покрытия проезжей части автостоянок методом рассеивания воды выполняется периодически в летний период (в сухую погоду) до массового проезда (прохода) людей в утренние часы с целью исключения запыленности территории.
6.2.5	Обслуживание ливневой канализации по дорогам, в том числе:	Очистка колодцев от иловых отложений, содержание колодцев в исправном состоянии
6.2.5.1	Очистка и промывка приемков дождеприёмных колодцев от грязи при помощи поливомоечной машины и илососа	Услуги оказываются в летний период по заявкам Заказчика. Очистка приемков дождеприёмных колодцев осуществляется с уборкой мусора и иловых отложений. Промывка приемков дождеприёмных колодцев от грязи производится при помощи поливомоечной машины и илососа. Расход воды на один колодец составляет не более 0.25 м³.
6.2.6	Ремонт колодцев ливневой канализации, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
6.2.6.1	Замена плиты перекрытия колодца П1-10	Ремонт колодцев выполняется с заменой дефектных деталей, с разборкой и обратной сборкой колодца.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
6.2.6.2	Замена кольца колодца К10-9	Исполнитель своевременно убирает строительный мусор с территории Заказчика после оказания услуг по ремонту колодцев ливневой канализации и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом.
6.2.6.3	Замена люка колодца в комплекте с крышкой	
6.2.6.4	Ремонт кирпичной кладки колодцев с заменой разрушенных кирпичей на новые, с укладкой кирпичей на раствор	
6.2.6.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта колодцев ливневой канализации на расстояние до 7 км	
6.2.7	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:	
6.2.7.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно утверждённой дислокации	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Замена дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (знаки устанавливаются II типоразмера).
6.2.7.2	Установка новых стоек дорожных знаков согласно утверждённой дислокации	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Установка новых стоек дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (стойки по серии: 3.503.9-80; марка: СКМ5.45).
6.2.7.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот	Покраска (обновление краски) выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018.
6.2.8	Восстановление металлических стоек ограждения автомобильной стоянки у 4 промышленной площадки, в том числе:	Услуги оказываются по заявке Заказчика. Стойки ограждения изготавливаются из трубы Ø 108 мм длиной 1500 мм.
6.2.8.1	Замена сломанных стоек ограждения на новые металлические стойки ограждения	
6.2.8.2	Ремонт металлических стоек ограждения	
6.2.8.3	Покраска металлических стоек ограждения	
6.2.9	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части дорог, в том числе по обозначениям в	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:	материалов. На участках дорог где планируется выполнение ремонта асфальтобетонного покрытия дорожная разметка наносится в течение 2-х дней после окончания ремонта асфальтобетонного покрытия
6.2.9.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0,1м)	Выполняется разметка парковочных мест на стоянках. Ширина линии - 0,10 м. Цвет разметки белый.
6.2.9.2	Изображение стрел с разнонаправленными оголовками 1.18	Размеры разметки приведены в приложении Б ГОСТ Р 51256-2018. Цвет разметки белый.
6.2.10	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия дорог, проездов, тротуаров выполняется в период с мая по сентябрь. Асфальтобетонные покрытия допускается укладывать только в сухую погоду. Основания под асфальтобетонные покрытия должны быть сухими и очищенными от грязи. Температура воздуха при укладке асфальтобетонных покрытий из горячих и холодных смесей должна быть не ниже плюс 5 °С весной и летом и не ниже плюс 10 °С осенью.
6.2.10.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм.	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги». - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
6.2.10.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной срезки на расстояние до 2 км	
6.2.10.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	
6.2.10.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	
6.2.11	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
6.2.11.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги»; - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)».
6.2.11.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
6.2.11.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебёночному основанию	
6.2.11.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
6.2.11.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте на расстояние до 7 км	
6.2.12	Очистки площадей, прилегающих к стоянкам автотранспорта от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
6.2.12.1	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 1 промышленной площадки	Очистка от поросли и кустарниковой растительности с территорий, прилегающих к стоянкам автотранспорта, выполняется по заявкам Заказчика с периодичностью 1 раз в год. Очистка выполняется на площади шириной 1 м от границы стоянки (от дорожного бордюра). Обрезанные ветки и кустарниковая растительность должны быть вывезены Исполнителем с территорий стоянок личного автотранспорта работников Заказчика и прилегающих к ним площадей в течение 3-х рабочих дней с момента оказания услуг по очистке. Наличие высохших обрезанных веток и кустарниковой растительности на территории Заказчика не допускается.
6.2.12.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 1 промышленной площадки на расстояние до 7 км	
6.2.12.3	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 4 промышленной площадки	
6.2.12.4	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 4 промышленной площадки на расстояние до 7 км	
6.2.12.5	На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 6 промышленной площадки	
6.2.12.6	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
6.2.12.7	транспортом с 6 промышленной площадки на расстояние до 7 км На площадях, прилегающих к стоянке автотранспорта у 7 промышленной площадки	
6.2.12.8	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом с 7 промышленной площадки на расстояние до 7 км	
7	Услуги по содержанию прилегающих территорий и территорий крылец запасных выходов зданий и сооружений Заказчика, расположенных по адресам: ул. Дзержинского 2, 3, 3/1, 4, 5, 7, 11, ул. Дзержинского, 6 (ЗОС), ул. Ленина, 13, 103, ул. Фрунзе, 9, ул. 1. Толстого, 18А, ул. Строителей, 17, Загородное шоссе, 14 (Детские дачи).	
7.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:	Услуги оказываются в соответствии с объемами, указанными в Приложении № 3 к настоящему ТЗ.
7.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	Первоочередная операция зимней уборки. Оказание услуг включает в себя очистку проездов от снега до твердого основания, сгребание снега (подметание) в прилотовую часть проездов. Механизированное подметание (патрульная очистка) проезжей части проездов должно начинаться при высоте рыхлой снежной массы на дорожном полотне от 2,5 см до 3 см, что соответствует 5 см свежесыпавшего уплотненного снега. При длительном снегопаде механизированное подметание проезжей части проездов осуществляются циклически, после каждых 5 см свежесыпавшего снега.
7.1.2	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей	Первоочередная операция зимней уборки. Выполняется непосредственно после оказания услуг по пункту 7.1.1 в объеме не менее 30% от общей обрабатываемой площади. Обработка проезжей части проездов противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката. Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м²
7.1.3	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части проездов автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка территорий от снега, уборка снежных валов, формирования снежных куч, для последующего вывоза снега. Формирование снежных валов и куч не допускается:

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	<ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений. <p>Убранный снег, сформированный в снежные валы и кучи должен быть подготовлен к погрузке в самосвалы.</p> <p>Ширина снежных валов в лотковой зоне проездов не должна превышать 0,5 м, валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы.</p>
7.1.1	Очистка крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений от снега, в том числе:	Услуги оказываются в соответствии с объемами, указанными в Приложении № 3 к настоящему ТЗ.
7.1.4.1	Подметание крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений	Подметание крылец выполняется на всю ширину прохода до массового прохода людей и повторяется в зависимости от погодных условий.
7.1.4.2	Уборка вручную снега с крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений	Уборка снега вручную выполняется до твердого основания крылец на всю ширину прохода, сразу после снегопада и повторяется, если слой снега превысил 2 см.
7.1.4.3	Очистка крылец от наледи	Очистка крылец от наледи осуществляется в зоне прохода людей и в местах её образования (не менее 30% от общей площади крылец).
7.1.4.4	Обработка вручную территории крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий и сооружений противогололедными материалами (песок) вручную	<p>В период образования снежного наката и гололедицы территории крылец обрабатываются противогололедными материалами (песком).</p> <p>Обработка территории крылец выполняется в объеме не менее 40% от общей площади крылец до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживается в безопасном состоянии постоянно.</p> <p>Среднесезонная норма использования песка – не менее 0,25 кг на 1 м².</p>
7.1.5	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	<p>Кучи снега должны периодически вывозиться от входных групп зданий (крылец).</p> <p>Допустимая максимальная высота снежных валов и куч - не более 500 мм.</p> <p>Вывоз снега выполняется на согласованную с Заказчиком площадку.</p>
7.1.6	Очистка урн от мусора	<p>Очистка урн от мусора выполняется два раза в неделю в рабочие дни.</p> <p>Не допускается переполнение урн.</p> <p>Мусор из урн Исполнитель перемещает в контейнеры ТБО.</p>
7.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении	Услуги оказываются в соответствии с объемами, указанными в Приложении № 3 к настоящему ТЗ.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):	
7.2.1	Сбор смёта фрикционных материалов с территорий проездов	Сбор смёта (остатки противогололедного материала, песок) с прилётковой части дорожных покрытий проезжей части проездов и тротуаров, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны проездов и тротуары не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
7.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Погрузка собранного смёта, мусора с прилётковой части дорожных покрытий проезжей части проездов и тротуаров в автомобильный транспорт и его вывоз с территории Заказчика. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями)
7.2.3	Мойка проезжей части и тротуаров поливомоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности покрытий тротуаров поливомоечной машиной, с целью очистки от грязи и пыли. Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
7.2.4	Очистка от мусора, растений и сухой листвы площадок и подходов к крыльцам, запасным выходам зданий, пешеходных дорожек, в том числе:	Услуги оказываются в соответствии с объемами, указанными в Приложении № 3 к настоящему ТЗ.
7.2.4.1	Подметание вручную территорий крылец тротуаров и пешеходных дорожек	Подметание территорий выполняется на всю ширину прохода до массового прохода людей и повторяется в зависимости от погодных условий.
7.2.4.2	Сбор мусора в мешки вывоз мусора автотранспортом на расстояние до 7 км	Очистка от мусора, растений, сухой листвы площадок и подходов к запасным выходам зданий, пешеходных дорожек осуществляется при ежедневных утренних обходах территории в рабочие дни у зданий подразделений.
7.2.5	Выкашивание садовых газонов ручной газонокосилкой в том числе:	
7.2.5.1	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой по адресам: ул. Дзержинского, 11, ул. Ленина, 103	Своевременное скашивание травы с садовых газонов ручной газонокосилкой выполнять в один уровень при высоте стерни до 10 см, не допускать вырастание травы выше 10 см. Выкашивание садовых газонов выполнять с мая по сентябрь с периодичностью 2 раза в месяц с учётом интенсивности роста травы в зависимости от погодных условий.
7.2.5.2	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой по адресам: ул. Ленина.	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	13. ул. Л. Толстого, 18А, ул. Строителей, 17. Загородное шоссе. 14 (Детские дачи).	
7.2.6	Очистка урн от мусора	Очистка урн от мусора должна выполняться два раза в неделю в рабочие дни. Не допускается переполнение урн. Мусор из урн Исполнитель перемещает в контейнеры ТБО.
8	Услуги по содержанию территорий проезжей части городских АКПП, участков периметра городской контролируемой зоны и технологического проезда от КПП № 5 до КПП № 6 Закачка.	
8.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):	
8.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальной плунжерным автомобильным снегоочистителем	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка дорог, проездов от снега до твердого основания, сгребание снега (подметание) в прилотовую часть дорог, проездов. Механизированное подметание (патрульная очистка) проезжей части должно начинаться при высоте рыхлой снежной массы на дорожном полотне от 2,5 см до 3 см, что соответствует 5 см свежеснежавшего уплотненного снега. При длительном снегопаде циклы механизированного подметания проезжей части осуществляются после каждые 5 см свежеснежавшего снега
8.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины (1 проход) автогрейдером	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка дорог проездов от снежного наката, сдвигание снега в прилотовую часть дорог, проездов. При формировании снежных валов, снег, очищаемый с проезжей части дорог и проездов, сдвигается в лотовую часть дорог и проездов для временного накопления снежной массы с последующей вывозкой. При этом формирование снежных валов и куч не допускается: - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений. Ширина снежных валов в лотовой зоне дорог, проездов не должна превышать 0,5 м, валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы. При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на газоны. Технология и режимы производства уборки проезжей части улиц и проездов, тротуаров и дворовых территориях должны обеспечивать беспрепятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
8.1.3	Расчистка снега фронтальным погрузчиком с формированием снежных валов на технологическом проезде от КПП-5 до КПП-6	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Услуги оказываются на территории проезда от КПП-5 до КПП-6 протяжённостью длиной 3 233 погонных метров и шириной 4 м.</p> <p>Очистка территорий от снега, уборка снежных валов, формирования снежных куч, для последующего вывоза снега.</p> <p>Формирование снежных валов и куч не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений. <p>Убранный снег, сформированный в снежные валы и кучи должен быть подготовлен к погрузке в самосвалы.</p> <p>Ширина снежных валов в лотковой зоне проездов не должна превышать 0,5 м, валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы.</p> <p>При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на газоны.</p> <p>Снег, счищаемый с дворовых территорий и проездов, разрешается временно накапливать на территориях дворов в местах, не препятствующих свободному проезду автотранспорта и движению пешеходов.</p> <p>Не допускается повреждение зеленых насаждений при размещении снега.</p> <p>Кучи снега требуется размещать на расстоянии не менее 3 м от зданий и сооружений.</p> <p>Не допускается выталкивание или перемещение снега на проезжую часть улиц и проездов с дворовых территорий, строительных площадок и др.</p> <p>Накопление снега на специально отведённых Заказчиком местах на внутриплощадочных и внеплощадочных территориях должно предусматривать отвод талых вод.</p> <p>После таяния снега Исполнитель выполняет очистку данной территории от смёта и случайного мусора.</p>
8.1.4	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины (1 проход) роторным снегоочистителем	<p>Расчистка снежных отложений любой толщины послойно, последовательными проходами в местах снежных заносов и во избежание образования снежных заносов от валов, образовавшихся после расчистки снега выполняется роторным снегоочистителем.</p> <p>Запрещается производить роторную переброску и перемещение загрязненного и засоленного снега, а также скола льда на газоны, цветники, кустарники и другие зеленые насаждения.</p>
8.1.5	Обработка проезжей части противогололёдным материалом (песок) при помощи автомобильных	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Выполняется непосредственно после оказания услуг по пункту 8.1.1 в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади.</p>

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	пескоразбрасывателей	<p>Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката, в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проезды на остановках общественного транспорта.</p> <p>Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м².</p>
8.1.6	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твёрдые хлориды) при помощи автомобильных пескоразбрасывателей	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Выполняется одновременно с оказанием услуг по пункту 8.1.4, в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади.</p> <p>Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката.</p> <p>С началом образования наледи или снежного наката в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проездов на остановках общественного транспорта.</p> <p>Состав противогололедной смеси: песок – не более 75%; твёрдые хлориды – не менее 25%.</p> <p>Среднесезонная норма распределения противогололедной смеси – не менее 0,25 кг на 1 м².</p>
8.1.7	Расчистка снега фронтальным погрузчиком с формированием снежных валов и куч	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Очистка территорий проездов и АКПП от снега, уборка снежных валов, формирования снежных куч, для последующего вывоза снега.</p> <p>Формирование снежных валов и куч не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений. <p>Убранный снег, сформированный в снежные валы и кучи должен быть подготовлен к погрузке в самосвалы.</p> <p>Ширина снежных валов в лотковой зоне проездов не должна превышать 0,5 м, валы снега должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы.</p> <p>При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на газоны.</p> <p>Снег, счищаемый с дворовых территорий и проездов, разрешается временно накапливать на территориях дворов в местах, не препятствующих свободному проезду автотранспорта и движению пешеходов.</p> <p>Не допускается повреждение зеленых насаждений при размещении снега.</p>

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		<p>Кучи снега требуется размещать на расстоянии не менее 3 м от зданий и сооружений.</p> <p>Не допускается выталкивание или перемещение снега на проезжую часть улиц и проездов с дворовых территорий, строительных площадок и др.</p> <p>Накопление снега на специально отведённых Заказчиком местах на внутриплощадочных и внеплощадочных территориях должно предусматривать отвод талых вод.</p> <p>После таяния снега Исполнитель выполняет очистку данной территории от смёта и случайного мусор.</p>
8.1.8	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамоспал транспортировка на расстояние до 7 км	<p>Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки территории.</p> <p>Вывоз снега с дорог (улиц) и проездов осуществляется в два этапа: первоочередной (выборочный) вывоз снега от остановок пассажирского транспорта, от автотранспортных КПП, с перекрёстков, с мест формирования и движения колон технологического автотранспорта, мостов, въездов на территорию других социально важных объектов осуществляется в течение 72 часов после окончания снегопада.</p> <p>Время для вывоза снега и зачистки лотков с основных проездов, обеспечивающих движение общественного транспорта и проездов, обеспечивающих непрерывный технологический цикл производства не должно превышать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при снегопаде до 6 см - более 5 дней; - при снегопаде до 10 см - более 9 дней; <p>с проездов второстепенного значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при снегопаде до 6 см - более 7 дней; - при снегопаде до 10 см - более 12 дней. <p>После каждого прохода снегопогрузчика должна производиться операция по зачистке дорожных лотков от остатков снега и наледи с последующим их вывозом.</p> <p>Вывоз снега с улиц и проездов должен осуществляться на подготовленные снегоприемные пункты (площадки временного накопления снега).</p> <p>Запрещается вывоз снега на не согласованные в установленном порядке с Заказчиком места.</p>
8.1.9	Доставка и наполнение песком ящиков на городские КПП 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<p>Услуги оказываются по заявкам Заказчика.</p> <p>Количество ящиков - 10 шт.</p> <p>Вместимость каждого ящика - 0,24 м³.</p> <p>Завозка сухого песка осуществляется в сентябре, добавление песка производится по мере его расходования в зимний период.</p>
8.1.10	Противопаводковые мероприятия, в том числе:	
8.1.10.1	Очистка механизированным способом оголовков водопропускных сооружений	<p>Количество водопропускных сооружений – 14 шт.</p> <p>Услуги по очистке оголовков трубопроводов оказываются по заявкам Заказчика в период с марта</p>

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	под дорогами (проездами) от наледи и снега	по апрель, перед таянием снега.
8.1.10.2	Промывка водопропускных сооружений горячей водой	Услуги оказываются Исполнителем ежегодно в апреле. Промывка водопропускных труб горячей водой проводится с целью обеспечения беспрепятственного прохода паводковых и дождевых вод через водопропускные трубы.
8.1.10.3	Очистка канав, кюветов от снега и наледи механизированным способом	Общая протяжённость канав, кюветов - не менее 120 погонных метров. Очистка канав, кюветов от снега и наледи выполняется механизированным способом до таяния снега в целях исключения образования наледи на дорогах и проездах из-за неочищенных канав и кюветов.
8.1.10.4	Погрузка снега механизированным способом в автосамосвал и транспортировка на расстояние до 7 км	Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки территории. Вывоз снега с дорог (улиц) и проездов осуществляется в два этапа: первоочередной (выборочный) вывоз снега от остановок пассажирского транспорта, от АКПП, с перекрёстков, с мест формирования и движения колон технологического автотранспорта, мостов, въездов на территорию других социально важных объектов осуществляется в течение 72 часов после окончания снегопада. Время для вывоза снега и зачистки лотков с основных проездов, обеспечивающих движение общественного транспорта и проездов, обеспечивающих непрерывный технологический цикл производства не должно превышать: - при снегопаде до 6 см - более 5 дней; - при снегопаде до 10 см - более 9 дней; с проездов второстепенного значения: - при снегопаде до 6 см - более 7 дней; - при снегопаде до 10 см - более 12 дней. После каждого прохода снегопогрузчика должна производиться операция по зачистке дорожных лотков от остатков снега и наледи с последующим их вывозом. Вывоз снега с улиц и проездов должен осуществляться на подготовленные снегоприемные пункты (площадки временного накопления снега). Запрещается вывоз снега на не согласованные в установленном порядке с Заказчиком места.
8.1.11	Очистка от мусора и снега территорий контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	Общее количество контейнерных площадок – одна площадка. Своевременная уборка мусора и очистка от снега контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним осуществляется Исполнителем в целях обеспечения ежедневного беспрепятственного подхода к контейнерам и подъезда мусоруборочной техники.
8.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог), в том числе:	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
8.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проезжей части автодорог, проездов и тротуаров	Сбор смёта (остатки противогололёдного материала, песок) с прилутковой части дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов и тротуаров, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны дорог, тротуары не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
8.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Сбор смёта (остатки противогололёдного материала, песок) с прилутковой части дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов и тротуаров, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны дорог, тротуары не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
8.2.3	Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливмоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов поливмоечной машиной производится с целью очистки от грязи и пыли. Мойка выполняется после оказания услуг по пунктам 8.2.1, 8.2.2. Мойка дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов производится в вечернее время (с 18:00 до 01:00) и дневное время в соответствии с технологическими рекомендациями Заказчика. При мойке дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов не допускается выбивание струей воды смёта и мусора на тротуары, газоны, посадочные площадки, павильоны остановок пассажирского транспорта, близко расположенные фасады зданий.
8.2.4	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноосвальным щётчным трактором	Подметание дорожных покрытий проезжей части автодорог, проездов, удаление смёта, мусора осуществляется с предварительным увлажнением дорожных покрытий с 08.00 ч. до 01.00 ч., а на проездах с интенсивным движением транспорта - в вечернее время (с 18.00 ч. до 01.00 ч.). Проезжая часть автодорог и проездов должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений и промывта. Лотковые зоны не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Обочины дорог должны быть очищены от крупногабаритного и другого мусора. Металлические ограждения, дорожные знаки и указатели должны быть промывты.
8.2.5	Полив дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов поливмоечной машиной	Увлажнение дорожных покрытий проезжей части методом рассеивания воды выполняется ежедневно в летний период (в сухую погоду) до массового прохода людей в утренние часы и в течение рабочей смены, с целью исключения запылённости на территории Заказчика. В первую очередь производится полив дорожных покрытий проезжей части автодорог по которому следует автобусный маршрут и маршрут технологического транспорта, у автотранспортных КПП. Во вторую очередь - остальные дорожные покрытия проезжей части автодорог, проезды и дворовые территории подразделений.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
8.2.6	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия дорог, проездов, тротуаров выполняется в период с мая по сентябрь. Асфальтобетонные покрытия допускается укладывать только в сухую погоду. Основания под асфальтобетонные покрытия должны быть сухими и очищенными от грязи. Температура воздуха при укладке асфальтобетонных покрытий из горячих и холодных смесей должна быть не ниже плюс 5 °С весной и летом и не ниже плюс 10 °С осенью.
8.2.6.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги».
8.2.6.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной смеси на расстояние до 5 км	- Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
8.2.6.3	Разлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	
8.2.6.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	
8.2.7	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
8.2.7.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги»;
8.2.7.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	- Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)». Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м ²
8.2.7.3	Разлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	
8.2.7.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
8.2.7.5	Погрузка и вывоз строительного мусора	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	
8.2.8	Ремонт автодороги переходного типа (проезд между КПП 5 – КПП 6), в том числе:	<p>Услуги оказываются по заявкам Заказчика на отдельных участках проезда между КПП-5 и КПП-6, при этом места ремонта указывает Заказчик.</p> <p>Ремонт выполняется отдельными участками на площади не менее 840 м², с внесением щебёночной смеси с уплотнением мотокатком.</p> <p>Смесь щебня (фр.10-40мм и фр. 0-5мм - 2:1) толщиной слоя не менее 80мм, с добавлением асфальтобетонной срезки по проезду (расклиновка щебёночного основания). Асфальтобетонная срезка применяется с участков дороги пункты 8.2.6.1, 8.2.6.2.</p>
8.2.8.1	Завоз автотранспортом щебня.	
8.2.8.2	Завоз автотранспортом асфальтобетонной срезки п.п. 8.2.6.1, 8.2.6.2	
8.2.8.3	Распределение, планировка механизированным способом щебня и асфальтобетонной срезки по проезду (расклиновка щебёночного основания)	
8.2.8.4	Уплотнение восстановленного покрытия проезда (щебёночного основания) мотокатком	
8.2.9	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки парковочных мест на стоянках в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:	<p>Восстановление дорожной разметки выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 в весенне-летний период с применением красок, стойкими разметочными материалами.</p> <p>Обновление дорожной разметки производится с июня по октябрь с использованием всех видов материалов.</p> <p>На участках стоянок где планируется выполнение ремонта асфальтобетонного покрытия дорожная разметка наносится после окончания ремонта асфальтобетонного покрытия в течение 2-х дней.</p>
8.2.9.1	Сплошная одиночная линия (полоса движения) 1.2 (0.1м)	Сплошная одиночная линия (за исключением линий, применяемых вдоль края проезжей части). Ширина линии - 0.10м. Цвет разметки белый
8.2.9.2	Сплошная одиночная линия (стоп линия) 1.12 (0.4м)0.42	Сплошная одиночная линия (за исключением линий, применяемых вдоль края проезжей части). Ширина линии - 0.40 м. Цвет разметки белый.
8.2.9.3	Чередующиеся вертикальные полосы с соотношением длин участков черного и белого цвета 1:22.5 (разделительные блоки)	<p>Восстановление вертикальной разметки выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 в весенне-летний период с применением красок, стойкими разметочными материалами.</p> <p>Обновление дорожной разметки производится с июня по октябрь с использованием всех видов материалов.</p>
8.2.10	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно	Замена дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (знаки устанавливаются II типоразмера).

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	утвержденной дислокации	
8.3	Содержание зелёного хозяйства, малых форм, противопожарных разрывов, соблюдение санитарных норм на территории промышленных площадок, в том числе:	
8.3.1	Выкашивание не подготовленных газонов ручными мотокосами, в том числе на территории:	Исполнитель обеспечивает скашивание травы с неподготовленных газонов механизированным способом в один уровень при высоте стерни до 10 см и не допускает вырастание травы выше 10 см. Скашивание выполняется с мая по сентябрь, с периодичностью 1 раз в месяц. Услуги оказываются в периметре городской зоны.
8.3.1.1	От АКПП-3 до АКПП-4 (1,3км×3м)	
8.3.1.2	От АКПП-4 до АКПП-5 (2,5 км×2м)	
8.3.1.3	От АКПП-5 до АКПП-6 (3,3 км×4м)	
8.3.1.4	От АКПП-6 в направлении АКПП-7 (450м×4м)	
8.3.1.5	Прилегающей к АКПП-8	
8.3.1.6	Прилегающей к АКПП-9	
8.3.1.7	Прилегающей к АКПП-10	
8.3.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	Очистка поросли и кустарниковой растительности с территорий, прилегающих к зданиям и сооружениям, проводится с периодичностью 1 раз в год и выполняется по заявкам Заказчика.
8.3.2.1	От АКПП-3 до АКПП-4 (1,3км×3м)	
8.3.2.2	От АКПП-4 до АКПП-5 (2,5 км×2м)	
8.3.2.3	От АКПП-5 до АКПП-6 (3,3 км×4м)	
8.3.2.4	От АКПП-6 в направлении АКПП-7 (450м×4м)	
8.3.2.5	Прилегающих к АКПП-8	
8.3.2.6	Прилегающих к АКПП-9	
8.3.2.7	Прилегающих к АКПП-10	
8.3.2.8	От насосной 6-9 до сооружений 222, 222А (2,2 км×5 м)	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км
8.3.2.9	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:	
8.3.3	Обрезка и валка деревьев	Услуги оказываются Исполнителем на основании заявок Заказчика. Обрезке, валке и распиловке подлежат сухие, больные и поваленные деревья.
8.3.3.1	Обрезка и валка деревьев	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
8.3.3.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	
8.3.3.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
8.3.4	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер, подметание контейнерных площадок.	Общее количество контейнерных площадок – 5 площадок. Исполнитель обеспечивает постоянный контроль за санитарным состоянием контейнерных площадок, своевременную, ежедневную уборку просыпанного мусора, подметание контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним. Услуги оказываются с установленной Заказчиком периодичностью.
9	Услуги по содержанию загородной автодороги, пролегающей от автомобильной трассы Р352 до насосной станции № 10 Закачка вдоль водовода на озеро «Аятское».	
9.1	Содержание в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха)	
9.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плунжерным автомобильным снегоочистителем	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка дорог, проездов от снега до твердого основания, сгребание снега (подметание) в прилотовую часть дорог, проездов. Механизированное подметание (патрульная очистка) проезжей части должно начинаться при высоте рыхлой снежной массы на дорожном полотне от 2,5 см до 3 см, что соответствует 5 см свежеснежавшего неуплотненного снега. При длительном снегопаде циклы механизированного подметания проезжей части осуществляются после каждых 5 см свежеснежавшего снега.
9.1.2	Расчистка снежных заносов средней толщины (1 проход) автогрейдером	Первоочередная операция зимней уборки. Очистка дорог проездов от снежного наката, сдвигание снега в прилотовую часть дорог, проездов. При формировании снежных валов, снег, очищаемый с проезжей части дорог и проездов, сдвигается в лотовую часть дорог и проездов для временного накопления снежной массы с последующей вывозкой. При этом формирование снежных валов и куч не допускается: - на пересечениях всех дорог (улиц) и проездов в одном уровне, вблизи железнодорожных переездов; - ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного пассажирского транспорта; - в местах прохода или проезда к пожарным гидрантам; - ближе 3 м от стен зданий и сооружений. Ширина снежных валов в лотовой зоне дорог, проездов не должна превышать 0,5 м, валы снега

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
		должны быть подготовлены к погрузке в самосвалы. При формировании снежных валов в лотках не допускается перемещение снега на газоны. Технология и режимы производства уборки проезжей части улиц и проездов, тротуаров и дворовых территориях должны обеспечивать беспрепятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.
9.1.3	Расчистка снежных заносов и отложений большой толщины (1 проход) роторным снегоочистителем	Расчистка снежных отложения любой толщины послойно, последовательными проходами в местах снежных заносов и во избежание образования снежных заносов от валов, образовавшихся после расчистки снега выполняется роторным снегоочистителем. Запрещается производить роторную переброску и перемещение загрязненного и засоленного снега, а также скола льда на газоны, цветники, кустарники и другие зеленые насаждения.
9.1.4	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	Первоочередная операция зимней уборки. Выполняется непосредственно после оказания услуг по пункту 9.1.1 в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади. Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката, в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проезды на остановках общественного транспорта. Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м ² .
9.1.5	Обработка проезжей части противогололедной смесью (песок, твердые хлориды) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	Первоочередная операция зимней уборки. Выполняется одновременно с оказанием услуг по пункту 9.1.4, в объеме не менее 50% от общей обрабатываемой площади. Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката. С началом образования наледи или снежного наката в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проездов на остановках общественного транспорта. Состав противогололедной смеси: песок – не более 75%; твердые хлориды – не менее 25%. Среднесезонная норма распределения противогололедной смеси – не менее 0,25 кг на 1 м ² .
9.1.6	Противопаводковые мероприятия, в том числе:	
9.1.6.1	Очистка механизированным способом оголовков водопропускных труб под	Очистка оголовков водопропускных труб под дорогами и сооружениями, приямков от наледи и снега, обеспечение беспрепятственного прохода паводковых и дождевых вод (паводковые

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	дорогами и сооружениями от наледи и снега	мероприятия). Услуги оказываются Исполнителем ежегодно в апреле.
9.1.6.2	Промывка водопропускных труб горячей водой	Количество водопроводных труб – 21 шт. Промывка водопропускных труб горячей водой для обеспечения беспрепятственного прохода паводковых и дождевых вод через водопропускные трубы. Услуги оказываются Исполнителем ежегодно в апреле.
9.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог), в том числе:	
9.2.1	Мойка дорожного покрытия проезжей части автодорог, проездов поливомоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности покрытий тротуаров поливомоечной машиной, с целью очистки от грязи и пыли. Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
9.2.2	Очистка дорожных покрытий проезжей части автодорог и проездов одноотвальный гидравлическим трактором	Подметание дорожных покрытий тротуаров, удаление смета, мусора, осуществляется с предварительным увлажнением покрытия тротуаров. Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта, должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора.
9.2.3	Очистка от мусора обочин дорог и не санкционированных свалок, сбор, механизированная погрузка мусора в автомобильный транспорт и его вывоз на расстояние до 30 км	Уборка пустырей от мусора и не санкционированных свалок, а также вывоз мусора выполняется по заявке Заказчика
9.3	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Ремонт верхнего слоя асфальтобетонного покрытия дорог, проездов, тротуаров выполняется в период с мая по сентябрь. Асфальтобетонные покрытия допускается укладывать только в сухую погоду. Основания под асфальтобетонные покрытия должны быть сухими и очищенными от грязи. Температура воздуха при укладке асфальтобетонных покрытий из горячих и холодных смесей должна быть не ниже плюс 5 °С весной и летом и не ниже плюс 10 °С осенью
9.3.1	Холодное фрезерование асфальтобетонного покрытия толщиной не менее 50 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги».
9.3.2	Погрузка и транспортировка автомобильным транспортом асфальтобетонной смеси на расстояние до 2 км	- Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м².

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
9.3.3	Розлив вяжущих материалов на основание для асфальтобетонного покрытия	
9.3.4	Устройство покрытия из асфальтобетона высотой не менее 50 мм	
9.4	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
9.4.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий. Услуги оказываются в соответствии с: - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги». - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0.8 кг на 1 м ³
9.4.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокатком	
9.4.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	
9.4.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокатком	
9.4.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 30 км	
9.5	Восстановление обочин дорог с добавлением асфальтобетонной срезки, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика с указанием мест восстановления обочин. Общая протяжённость обочин дорог, подлежащих восстановлению - не менее 1250 м шириной не менее 1 м.
9.5.1	Разравнивание механизированным способом асфальтобетонной срезки	Восстановление обочин дорог выполняется добавлением на обочины асфальтобетонной срезки, получаемой в результате оказанных услуг по п.п. 9.3.1, 9.3.2.
9.5.2	Уплотнение обочин мотокатком	Разравнивание механизированным способом асфальтобетонной срезки на обочинах дорог производится на площади не менее 2 600 м ² и с толщиной слоя не менее 60 мм.
9.6	Содержание и ремонт технических средств безопасности дорожного движения, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
9.6.1	Замена пришедших в негодность дорожных знаков на новые согласно утверждённой дислокации	Замена дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (знаки устанавливаются II типоразмера).
9.6.2	Установка новых стоек дорожных знаков согласно утверждённой дислокации	Установка новых стоек дорожных знаков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 (применяются стойки серии: 3.503.9-80; марка: СКМ5.45).
9.6.3	Покраска стоек дорожных знаков и вертикальной разметки габаритных ворот	Покраска (обновление окраски) выполняется пентафталевыми эмалями в 2 прохода в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018. Цвет краски согласовывается с Заказчиком.
9.6.4	Замена сломанных пластиковых сигнальных столбиков на новые	Услуги включают в себя демонтаж сломанных столбиков и установку новых столбиков. Установка новых пластиковых столбиков выполняется в соответствии с требованиями ГОСТ 33151-2019, ГОСТ Р 52289-2019, ГОСТ 32843-2014, ГОСТ Р 50970-2011.
9.6.5	Обновление дорожной горизонтальной и вертикальной разметки проезжей части дорог, в том числе по обозначениям в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018 (Приложение А), в том числе:	Восстановление дорожной разметки выполняется в соответствии с ГОСТ Р 51256-2018, в весенне-летний период с применением красок, стойкими разметочными материалами. Обновление дорожной разметки производят в июне - октябре с использованием всех видов материалов. На участках дорог где планируется выполнение ремонта асфальтобетонного покрытия дорожная разметка наносится после окончания ремонта асфальтобетонного покрытия в течении 2-х дней.
9.6.5.1	Сплошная одиночная линия 1.1 (0.1м)	Сплошная одиночная линия (за исключением линий, применяемых вдоль края проезжей части). Ширина линии - 0.10 м. Цвет разметки белый.
9.6.5.2	Сплошная одиночная линия, расположенная вдоль края проезжей части - 1.2 (0.1м)	Сплошная одиночная линия вдоль края проезжей части. Ширина линии - 0.10 м. Цвет разметки белый.
9.6.5.3	Прерывистая одиночная линия - 1.5 (0.1м)	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 1:3. Ширина линии - 0.10 м. Цвет разметки белый.
9.6.5.4	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 3:1- 1.6	Прерывистая одиночная линия с соотношением длины штриха к длине разрыва (расстоянию между штрихами) 3:1. Ширина линии - 0.10 м. Цвет разметки белый.
9.6.5.5	Полоса из равнобедренных треугольников 1.13	Полоса из равнобедренных треугольников. Размеры разметки приведены в приложении Б ГОСТ Р 51256-2018. Цвет разметки белый.
9.6.5.6	Сплошные полосы одного цвета, расположенные вдоль оси проезжей	Сплошные полосы одного цвета, расположенные вдоль оси проезжей части. Ширина линии - 0.40 м, расстояние между линиями 0.60 м, длина линии 0.40-0.60 м.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	части - 1.14.1 (Р-4м)	Цвет разметки белый.
9.6.5.7	Чередующиеся вертикальные полосы с соотношением длин участков черного и белого цвета 1:2	Высота вертикальной линии -0.50 м. Ширина вертикальной линии – 0.20 м. Цвет белый, черный.
9.7	Очистка механизированным способом приемков водопропускных труб и кюветов от иловых отложений и паносов	Очистка приемков водопропускных труб, расположенных под дорогами, от иловых отложений и мусора механизированным способом выполняется по заявкам Заказчика. Исполнитель своевременно убирает мусор с территории Заказчика после оказания услуг по очистке приемков водопропускных труб, расположенных под дорогами и осуществляет его вывоз автомобильным транспортом.
9.8	Выкашивание не подготовленных газонов косилкой на базе трактора вдоль обочины дороги на ширину не менее 2 м	Исполнитель обеспечивает скашивание травы с неподготовленных газонов механизированным способом в один уровень при высоте стерни 10 см и более и не допускает вырастание травы выше 10 см. Скашивание выполняется в летний период времени с периодичностью 2 раза в летний период.
9.9	Очистка обочин дороги от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
9.9.1	Очистка обочин автодороги	Очистка от поросли и кустарниковой растительности обочин автодороги выполняется по заявкам Заказчика на ширину не менее 3 м от края автодороги с периодичностью 1 раз в год.
9.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	Все обрезанные ветки (срубленный кустарник) должны полностью убираться с обочин дороги.
10	Услуги по содержанию охраняемых территорий насосных станций, гидротехнических сооружений (дамб, плотин), напорной канавы № 1, ливневых каналов и охранных зон воздушных тепловых сетей цеха 31 Заказчика.	
10.1	Содержание закрытых территорий насосных станций и гидротехнических сооружений (плотин, дамб) цеха 31 в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:	
10.1.1	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч, в том числе:	Услуги оказываются в том числе на закрытой территории цеха 31.
10.1.1.1	На территории насосных станций № 1, № 2	Услуги оказываются по заявкам Заказчика, периодически, по мере выпадения осадков в виде снега.
10.1.1.2	На территории насосных станций № 6, №	Территории должны быть очищены от снега, обеспечен проезд для техники оперативного

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	9, у зданий 215, 315	персонала и прохода работников.
10.1.1.3	На территории у зданий 60, 60А, 29	
10.1.1.4	На территории насосной станции № 10, у здания 80	
10.1.1.5	На территории плотины гидротехнического сооружения «В» Верх-Нейвинского пруда	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в апреле месяце перед началом таяния снега в паводковый период. Снег с плотин, дамб и подъездных дорог должен быть убран, тем самым обеспечен проезд для техники и прохода людей.
10.1.1.6	На территории гидротехнического сооружения «С» Нейво-Рудянского пруда, в том числе:	
10.1.1.6.1	На территории плотины	
10.1.1.6.2	На территории поперечной дамбы	
10.1.1.6.3	На территории продольной дамбы (с учетом подъездной дороги)	
10.1.1.7	Очистка от мусора и снега территорий размещения контейнерных площадок для накопления твердых бытовых отходов и подъездов к ним	Общее количество контейнерных площадок – 7 площадок. Своевременная уборка мусора и очистка от снега контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним осуществляется Исполнителем в целях обеспечения ежедневного беспрепятственного подхода к контейнерам и подъезда мусороуборочной техники.
10.2	Содержание в летний период закрытых территорий насосных станций и гидротехнических сооружений (плотин, дамб), зеленого хозяйства и обеспечение противопожарного режима на территориях цеха 31 Заказчика, в том числе:	
10.2.1	Выкашивание не подготовленных газонов ручными газонокосилками, триммерами, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика периодически по мере роста травы, не более трех раз в летний сезон.
10.2.1.1	На территории насосных станций № 1, № 2	Услуги оказываются по заявкам Заказчика с периодичностью 3 раза за летний сезон.
10.2.1.2	На территории насосных станций № 6, № 9, у зданий 215, 315 и на территории вдоль дороги от КПП-7 до насосных станций № 6, № 9	Услуги оказываются по заявкам Заказчика с периодичностью 3 раза за летний сезон.
10.2.1.3	На территории насосной станции № 5	Услуги оказываются по заявкам Заказчика с периодичностью 3 раза за летний сезон.
10.2.1.4	На территории у зданий 60, 60А, 29	Услуги оказываются по заявкам Заказчика с периодичностью 2 раза за летний сезон.
10.2.1.5	На территории канализационной насосной станции у здания 225А	
10.2.1.6	На территории канализационной	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	насосной станции у здания 283	
10.2.1.7	На территория насосной станции № 10 у здания 80	
10.2.1.8	На территории плотины гидротехнического сооружения «А» озера «Аятское»	
10.2.1.9	На территории плотины струенаправляющей дамбы гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский (от забора насосной станции №1).	
10.2.1.10	На территории плотины гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский.	
10.2.1.11	На территории плотины и дамб гидротехнического сооружения «С» пруда «Нейво-Рудянский»	
10.2.2	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
10.2.2.1	На территории насосных станций № 1, № 2	Все обрезанные ветки и кустарники вывозятся с территорий объектов цеха 31 Заказчика. Исполнитель осуществляет погрузку и своевременный вывоз обрезанных веток с территории Заказчика после оказания услуг.
10.2.2.1.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.1.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 15 км	
10.2.2.2	На территории насосных станций № 6, № 9, у зданий 215, 315 и на территории вдоль дороги от КПП-7 до насосных станций № 6, № 9	
10.2.2.2.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.2.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	транспортом на расстояние до 10 км	Наличие на территориях остатков высохших обрезанных веток не допускается.
10.2.2.3	На территории насосной станции № 5	
10.2.2.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
10.2.2.4	На территории у зданий 60, 60А, 29	
10.2.2.4.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.4.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
10.2.2.5	На территории канализационной насосной станции у здания 225А	
10.2.2.5.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 10 км	
10.2.2.6	На территории канализационной насосной станции у здания 283	
10.2.2.6.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.6.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 10 км	
10.2.2.7	На территории насосной станции № 10, у здания 80	
10.2.2.7.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.7.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	
10.2.2.8	На территории плотины	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	гидротехнического сооружения «А» озера «Аятское».	
10.2.2.8.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.8.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	
10.2.2.9	На территории плотины струенаправляющей дамбы гидротехнического сооружения «В» пруда Верх-Нейвинский (от забора насосной станции №1).	
10.2.2.9.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 15 км	
10.2.2.10	На территории плотины и дамб гидротехнического сооружения «С» пруда «Нейво-Рудянский»	
10.2.2.10.1	Очистка площадей от поросли и кустарника	
10.2.2.10.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 30 км	Общее количество контейнерных площадок – 7 площадок. Исполнитель обеспечивает постоянный контроль за санитарным состоянием контейнерных площадок, своевременную, ежедневную уборку просыпанного мусора, подметание контейнерных площадок и мест подъезда техники к ним.
10.2.3	Содержание в чистоте территорий размещения контейнерных площадок, включая сбор вручную мусора, перемещение его в контейнер, подметание контейнерных площадок.	
10.3	Содержание территорий нагорной канавы № 1 и ливневых каналов у 4 промышленной площадки с северо-восточной стороны, в том числе:	Услуги по очистке территорий нагорных канав и каналов от поросли и кустарника оказываются по заявкам Заказчика с периодичностью 1 раз в год.
10.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
10.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
10.3.3	Выкапывание не подготовленных газонов по береговой линии нагорных канав и ливневых каналов ручным триммером, газонокосилкой	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
10.3.4	Очистка канав и каналов от случайного мусора, в том числе:	
10.3.4.1	Очистка русла и территории канав и каналов от мусора, с разборкой плотин вручную, с уборкой мусора и наносов	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Услуги оказываются с целью обеспечения беспрепятственного тока воды в русле канав и каналов.
10.3.4.2	Погрузка и транспортировка мусора автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
10.3.5	Очистка территорий канав и каналов от сухих и аварийных деревьев, в том числе:	
10.3.5.1	Вылка деревьев с корня без корчевки с разделкой древесины на длину и складывание в кучи	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
10.3.5.2	Погрузка и вывоз срубленной древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км.	
10.3.6	Очистка канав и каналов от иловых отложений, в том числе:	
10.3.6.1	Очистка русла канав и каналов от иловых отложений (грунт 3 группы) механизированным способом в местах их образования	Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
10.3.6.2	Погрузка и вывоз иловых отложений автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
10.4	Содержание территорий охранных зон воздушных тепловых сетей и паропроводов цеха 31 расположенных на вписываемых территориях на отдельных участках Заказчика, в том числе:	
10.4.1	Территории магистрального паропровода Ду400 от узла «А» до узла «Б»	
10.4.1.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны паропровода.
10.4.1.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у паропровода.
10.4.2	Территории магистральной тепловой сети Ду500 от П-1 до здания 320	
10.4.2.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети.
10.4.2.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.
10.4.3	Территории магистральной тепловой сети Ду500 от камеры 1В-здание 60-П-4	
10.4.3.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети.
10.4.3.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.
10.4.4	Территории магистральной тепловой сети Ду500/600 от УТ-9-узел 3-камера 4А, УТ-9-УТ-10	
10.4.4.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средней плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети.
10.4.4.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
	транспортом на расстояние до 7 км	
10.4.5	Территории магистральной тепловой сети Ду 800 разгрузочной от МУП ВК до УТ-9	
10.4.5.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети.
10.4.5.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.
10.4.6	Территории участка обводного канала вдоль ул. Шевченко от стелы до моста через обводной канал	
10.4.6.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2022 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны обводного канала.
10.4.6.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у обводного канала.
10.4.7	Территории магистральной тепловой сети Ду350 от узла «ГВС» до узла «715»	
10.4.7.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2023 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети.
10.4.7.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.
10.4.8	Территории магистральной тепловой сети и паропровода Ду 400 от здания 320 до колодца «К» (район КПП на 7 промышленной площадке)	
10.4.8.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2023 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети и паропровода.
10.4.8.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети и паропровода.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
10.4.9	Территории магистральной тепловой сети Ду 400/500 от П-4-камера 3В, П-4-камера 2В	
10.4.9.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2023 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны тепловой сети. Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у тепловой сети.
10.4.9.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
10.4.10	Территории магистрального паропровода Ду 250 от перемычки у П-4 до колодца 18А	
10.4.10.1	Очистка площадей от поросли и кустарника средняя плотности ручным триммером, кусторезом	Услуги оказываются по заявкам Заказчика в 2023 году. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с охранной зоны паропровода. Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности у паропровода.
10.4.10.2	Сбор, погрузка и транспортировка обрезанных веток автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
11	Услуги по содержанию охранных зон линий электропередач цеха 101 Заказчика.	
11.1	Содержание зелёного хозяйства и обеспечение противопожарного режима на территориях просеках высоковольтной линии (ВЛ) цеха 101, в том числе:	
11.1.1	Расчистка охранных зон воздушных линий электропередачи (просек ВЛ-6, 10, 110, 220 кВт) на территории города от древесно-кустарниковой растительности средней плотности	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Обрезанные ветки своевременно вывозятся с просек ВЛ. Запрещается допускать высыхания срубленной древесно-кустарниковой растительности на просеках ВЛ.
11.1.2	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом срубленной кустарниковой растительности на расстояние до 7 км	
11.1.3	Расчистка охранных зон подземных линий электропередач (просек ВЛ-6, 10, 110, 220 кВт) на территории города от древесно-кустарниковой растительности средней плотности	
11.1.4	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом срубленной кустарниковой растительности на расстояние до 7 км	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
12	Услуги по содержанию внутренней территории войсковой части 3280 Заказчика.	
12.1	Содержание территорий в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха), в том числе:	Оказание услуг на внутренней территории войсковой части 3280 осуществляется Исполнителем по заявке-разрешению и спискам работников Исполнителя, согласованным в установленном порядке с войсковой частью 3280 и Заказчиком.
12.1.1	Расчетка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плужерным автомобильным снегоочистителем	Первоочередная операция зимней уборки. Оказание услуг включает в себя очистку дорог, проездов от снега до твердого основания, сгребание снега (подметание) в прилотовую часть дорог, проездов. Механизированное подметание (патрульная очистка) проезжей части дорог должно начинаться при высоте рыхлой снежной массы на дорожном полотне от 2,5 см до 3 см, что соответствует 5 см свежесыпавшего уплотненного снега. При длительном снегопаде механизированное подметание проезжей части дорог осуществляются циклически, после каждых 5 см свежесыпавшего снега.
12.1.2	Расчетка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	Расчетка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком выполняется Исполнителем при толщине свежесыпавшего снега в размере 5 см и более. После окончания снегопада или метели в течение 4 часов выполняется расчетка территории от снега.
12.1.3	Обработка проезжей части противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескорозбрасывателей.	Первоочередная операция зимней уборки. Выполняется непосредственно после оказания услуг по пункту 12.1.1 в объеме не менее 30% от общей обрабатываемой площади. Обработка проезжей части дорог противогололедными материалами должна начинаться сразу с началом образования наледи или снежного наката, в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки дорог, проездов (улиц) - крутые спуски и подъемы, мосты, эстакады, тормозные площадки на перекрестках дорог, проезды на остановках общественного транспорта. Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0,25 кг на 1 м ² .
12.1.4	Очистка тротуаров и тропы нарядов одноотвальным плеточным трактором	Очистка от снега тротуаров и подходов к приборам у тропы наряда (10 мест) выполняется Исполнителем при толщине свежесыпавшего снега от 5 см для обеспечения беспрепятственного прохода представителей охраны и обслуживающего персонала к приборам. После окончания снегопада или метели очистка от снега подходов к приборам у тропы наряда (10 мест) выполняется Исполнителем в течение 4 часов.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
12.1.5	Обработка тротуаров противогололедным материалом (песок) при помощи автомобильных пескоструйных аппаратов.	<p>Первоочередная операция зимней уборки.</p> <p>Устранение гололедицы на тротуарах с применением противогололедного материала (песок) по всей протяженности тротуара, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в период образования снежного наката и гололедицы тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами, при этом время на обработку всей площади тротуаров, закрепленной за Исполнителем, оказывающим услуги не должно превышать трех часов с начала образования снежного наката и гололедицы; - в период образования снежного наката и гололедицы тротуары и другие пешеходные зоны должны обрабатываться противогололедными материалами до начала массового прохода людей: до 7.00, до 15.00, до 19.00 и поддерживаться в безопасном состоянии постоянно. <p>Среднесезонная норма распределения противогололедного материала – не менее 0.25 кг на 1м².</p> <p>Запрещается применять техническую соль и жидкий хлористый кальций в чистом виде в качестве противогололедного материала на тротуарах, посадочных площадках, остановках пассажирского транспорта, в парках, скверах и прочих пешеходных и озелененных зонах.</p>
12.1.6	Погрузка снега фронтальным погрузчиком и автосамосвал и транспортировка на расстояние до 5 км	<p>Погрузка и перевозка снега в места временного складирования относится ко второй очереди уборки территории.</p> <p>Вывоз снега осуществляется в течение 72 часов после окончания снегопада.</p> <p>Время для вывоза снега с территории войсковой части 3280 не должно превышать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при снегопаде до 6 см - более 5 дней; - при снегопаде до 10 см - более 9 дней; <p>с проездов второстепенного значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при снегопаде до 6 см - более 7 дней; - при снегопаде до 10 см - более 12 дней. <p>После каждого прохода снегопогрузчика должна производиться операция по зачистке дорожных лотков от остатков снега и наледи с последующим их вывозом.</p> <p>Вывоз снега должен осуществляться на подготовленные снегоприемные пункты (площадки временного накопления снега).</p> <p>Запрещается вывоз снега на не согласованные в установленном порядке с Заказчиком места.</p>
12.1.7	Механизированное перемещение снега бульдозером в отвал на организованных площадках временного хранения снега	<p>Формирование снежных куч (окучивание) на площадках временного складирования снега.</p> <p>Места временного складирования снега после снеготаяния должны быть очищены от смета случайного мусора и благоустроены Исполнителем.</p>
12.1.8	Обрезка, валка, распиловка и вывоз деревьев диаметром более 300 мм, в том числе:	<p>Услуги оказываются Исполнителем на основании заявок Заказчика.</p> <p>Обрезке, валке и распиловке подлежат сухие, больные и поваленные деревья.</p>

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
12.1.8.1	Обрезка и валка деревьев	
12.1.8.2	Распиловка деревьев и складирование древесины	
12.1.8.3	Погрузка и вывоз древесины автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	
12.1.9	Формовочная обрезка кроны деревьев, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика
12.1.9.1	Обрезка кроны деревьев бензопилой с применением автогидроподъемника	
12.1.9.2	Погрузка и вывоз ветвей автомобильным транспортом на расстояние до 7км	
12.2	Содержание территорий в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог), в том числе:	
12.2.1	Сбор смёта (противогололёдного материала, песка, мусора) с дорожного покрытия проездов, тротуаров	Сбор смёта (остатки противогололедного материала, песок) с прилётковой части дорожных покрытий проездов, тротуаров и площадок, с последующим сгребанием в кучи производится вручную. Лотковые зоны проездов, тротуаров и площадок не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями).
12.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	Погрузка собранного смёта, мусора с прилётковой части дорожных покрытий проезжей части проездов, тротуаров и площадок в автомобильный транспорт и его вывоз с территории Заказчика. Сроки оказания услуг ежегодно до 01 мая (в соответствии с погодными условиями)
12.2.3	Мойка проезжей части проездов, тротуаров и площадок поливмоечной машиной	Мойка водой под давлением поверхности покрытий проездов, тротуаров и площадок поливмоечной машиной, с целью очистки от грязи и пыли. Территория проездов, тротуаров и площадок должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и загрязнений различного мусора, а также промыты водой под давлением.
12.2.4	Очистка проезжей части проездов, тротуаров и площадок однокотвальный шёлочным трактором	Подметание дорожных покрытий проездов, тротуаров, и площадок удаление смёта, мусора, осуществляется с предварительным увлажнением покрытия тротуаров. Территории автодорог, тротуаров, площадок должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора.

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
12.2.5	Полив проезжей части проездов, тротуаров и площадок поливмашинной машиной	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. Услуги оказываются Исполнителем с целью увлажнения территории проезжей части автодорог, тротуаров и площадок.
12.3	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
12.3.1	Разборка дефектного асфальтобетонного покрытия, подрезка кромок асфальтового покрытия толщиной слоя не менее 70 мм	<p>Место оказания услуг указывает Заказчик по результатам весеннего осмотра территорий.</p> <p>Услуги оказываются в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> - СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги». - Методическими рекомендациями по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-ис) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания, автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)» <p>Расход вяжущих материалов, праймера – не менее 0,8 кг на 1 м²</p>
12.3.2	Ремонт щебеночного основания с добавлением щебня толщиной слоя не менее 100 мм и уплотнением его мотокаатком	
12.3.3	Розлив вяжущих материалов ручными распределителями по щебеночному основанию	
12.3.4	Укладка асфальтобетонной смеси толщиной слоя не менее 70 мм с уплотнением её мотокаатком	
12.3.5	Погрузка и вывоз строительного мусора после ремонта асфальтобетонного покрытия дорог на автомобильном транспорте, на расстояние до 7 км	
12.4	Текущий ремонт проездов, тротуаров и площадок, в том числе:	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ
12.4.1	Разборка разрушенных дорожных бордюрных камней	<p>Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь.</p> <p>При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.</p>
12.4.2	Установка новых дорожных бордюрных камней по щебеночному основанию с бетонированием	

№	Наименование услуг	Состав и описание оказываемых услуг
12.4.3	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после замены дорожных бордюрных камней на расстояние до 7 км	Услуги оказываются по заявкам Заказчика ежегодно в период с мая по октябрь. При оказании услуг Исполнитель обязан предоставлять Заказчику исполнительную документацию: исполнительные схемы и акты скрытых работ.
12.4.4	Разборка вручную разрушенных тротуарных бордюров	
12.4.5	Установка вручную новых тротуарных бордюрных камней с бетонированием	
12.4.6	Погрузка и вывоз автомобильным транспортом строительного мусора после ремонта тротуаров на расстояние до 7 км	

Руководитель подразделения
Начальник отдела 60



А.Н. Бондаренко

Исполнитель
Инженер по содержанию и благоустройству
территории отдела 60



С.Г. Возов

РАСШИФРОВКА

оказываемых услуг по содержанию крылец запасных выходов зданий, сооружений и прилегающих территорий
на внеплощадочных территориях АО «УЭХК»

№	Наименование услуг	Ед. изм	Объём услуг	Периодичность	Здания АО «УЭХК»									Общий объём
					Держинского, 2, 3, 5, 7	Держинского, 11	Ленина, 13	Ленина, 103	Фрунзе, 9	ул. Держинского, 6 ЗСО № 5700014	Л. Толстого, 18а	Строителей, 17	Территория детских дач	
7.1	Содержание в зимний период времени (при наличии постоянного снежного покрова и/или отрицательных температур окружающего воздуха):													
7.1.1	Расчистка снежных заносов, патрульная очистка проездов одноотвальным плужерным автомобильным снегоочистителем	м²	4 454,00	41	-	504,00	-	3 950,00	-	-	-	-	-	182 614,00
7.1.2	Обработка проезжей части противогололёдным материалом (песок) при помощи автомобильных	м²	1 336,20	41	-	151,20	-	1 185,00	-	-	-	-	-	54 784,20

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объём услуг	Периодичность	Здания АО «УЭХК»									Общий объём
					Держинского, 2, 3, 5, 7	Держинского, 11	Ленина, 13	Ленина, 103	Фрунзе, 9	ул. Держинского, 6 ЗСО № 570004	Л. Толстого, 18а	Строителей, 17	Территория Детских дач	
	пескоразбрасыватель. 30% от площади													
7.1.3	Расчистка снежных заносов на площадках, подъездах и уширениях проезжей части автогрейдером или фронтальным погрузчиком, с перемещением снега на расстояние до 50 м и формированием снежных валов, куч	м²	3 829,00	24	210,00	925,00	156,00	513,00	-	-	260,00	837,00	928,00	91 896,00
7.1.4	Очистка крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий от снега, в том числе:													
7.1.4.1	Подметание крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий	м²	1 851,40	208	300,00	28,00	176,00	896,00	16,00	115,0	111,40	209,00	-	385 091,20
7.1.4.2	Уборка вручную снега с крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий	м²	1 851,40	144	300,00	28,00	176,00	896,00	16,00	115,00	111,40	209,00	-	266 601,60

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Объём услуг	Периодичность	Здания АО «УЭХК»									Общий объём
					Державинского, 2, 3, 5, 7	Державинского, 11	Ленина, 13	Ленина, 103	Фрунзе, 9	ул. Державинского, 6 ЗСО № 570004	Л. Толстого, 18а	Строителей, 17	Территория Детских лагерей	
7.1.4.3	Очистка крылец от наледи 30% от площади	м²	555,42	52	90,00	8,40	52,80	268,80	4,80	34,50	33,42	62,70	-	28 881,84
7.1.4.4	Обработка вручную территории крылец площадок и подходов к запасным выходам зданий противогололёдными материалами (песок) вручную 30% от общей площади	м²	555,42	144	90,00	8,40	52,80	268,80	4,80	34,50	33,42	62,70	-	79 980,48
7.1.5	Погрузка снега фронтальным погрузчиком в автосамосвал	м³	430,60	2	345,60	-	-	85,00	-	-	-	-	-	861,20
	Транспортировка снега на расстояние до 7 км	т	171,35	2	138,20	-	-	33,15	-	-	-	-	-	342,70
7.1.6	Очистка урн от мусора	шт.	25	104	15	3	3	2	2	-	-	-	-	2 600
7.2	Содержание в летний период времени (при наступлении устойчивых положительных среднесуточных температур окружающего воздуха и схода снежного покрова с тротуаров, проездов и дорог):													
7.2.1	Сбор мусора frictionных	м²	6 240,00	2	-	1 623,00	-	в ограждении 3 359,00	-	-	-	-	-	12 480,00

№	Наименование услуг	Ед. изм	Объём услуг	Периодичность	Здания АО «УЭХК»									Общий объём
					Держинского, 2, 3, 5, 7	Держинского, 11	Ленина, 13	Ленина, 103	Фрунзе, 9	ул. Держинского, 6 ЗСО № 570004	Л. Толстого, 18а	Строителей, 17	Территория Детских дач	
	материалов с автодорог, стоянок							вне ограждения 1 258,00						
7.2.2	Погрузка смёта, мусора и его вывоз автомобильным транспортом на расстояние до 7 км	т	10.60	2	-	2,80	-	7,80	-	-	-	-	-	21,20
7.2.3	Мойка проезжей части и тротуаров поливомоечной машиной	м²	2 516,00	2	-	-	-	вне ограждения 1 258,00	-	-	-	-	-	5 032,00
								вне ограждения 1 258,00						
7.2.4	Очистка от мусора, растений и сухой листвы площадок и подходов к запасным выходам зданий, пешеходных дорожек в том числе:													
7.2.4.1	Подметание вручную территорий площадок и подходов	м²	1 851,40	24	300,00	28,00	176,00	896,00	16,00	115,00	111,40	209,00	-	44 433,60
7.2.4.2	Сбор мусора в мешки и вывоз мусора автотранспортом на расстояние до 7 км	т	1,46	12	0,24	0,02	0,14	0,71	0,01	0,09	0,08	0,17	-	17,52
7.2.5		м²	14 006,00	6	-	770,0	-	13 236,00	-	-	-	-	-	84 036,00

№	Наименование услуг	Ед. изм	Объём услуг	Периодичность	ЗАО «УЭХК»										Общий объём
					Дзержинского, 2, 3, 5, 7	Дзержинского, 11	Ленина, 13	Ленина, 103	Фрунзе, 9	ул. Дзержинского, 6 ЗСО № 570004	Л. Толстого, 18а	Строителей, 17	Территория Детских дач		
7.2.6	Выкашивание газонов ручной газонокосилкой	м²	5 706,50	2	-	-	388,00	-	-	980,00	1 738,50	200,00	2 400,00	11 413,00	
	Очистка урн от мусора	шт.	25	104	15	3	3	2	2	-	-	-	-	2 600	

Руководитель подразделения

Начальник отдела 60

Исполнитель

Инженер по содержанию и благоустройству

территории отдела 60

А.Н. Бондаренко

С.Г. Возов

ПЕРЕЧЕНЬ

законодательных, нормативных документов и локальных нормативных актов,
обязательных для соблюдения при оказании услуг

№ п/п	Наименование документа
1	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ.
2	Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах (утвержденное распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-Р).
3	ГОСТ Р 50597-2017 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля».
4	ГОСТ 3634-2019 «Люки смотровых колодцев и дождеприёмники ливневочных колодцев. Технические условия».
5	ГОСТ Р 51256-2018 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования».
6	ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».
7	ГОСТ 32758-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения.
8	ГОСТ Р 50970-2011 Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения.
9	ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования».
10	СП 48.13330.2019«СНиП 12-01-2004. Организация строительства»
11	СП 68.13330.2017 «СНиП 3.01.04-87. Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения
12	СП 34.13330.2021 «СНиП 2.05.02-85 «Свод правил. Автомобильные дороги»;
13	СП 35.13330.2011 «СНиП 2.05.03-84. Мосты и путепроводы».
14	СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
15	СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85. Автомобильные дороги».
16	Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. № ОС-28/1270-пс) взамен ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог (Минавтодор РСФСР)».
17	ОДМ 218.2.018-2012 «Отраслевой дорожный методический документ», издан на основании распоряжения Федерального дорожного агентства от 25 апреля 2012 г. N 203-р.

№ п/п	Наименование документа
18	Письмо Федерального дорожного агентства от 8 сентября 2006 г. № 01-28/6301 "О "Временных требованиях к противогололедным материалам" до внесения изменений в ОДН 218.2.027-2003 «Отраслевой дорожный нормы. Отраслевые дорожные нормы требования к противогололедным материалам», введенный в действие распоряжением Минтранса России от 16.06.03 N ОС-548-р.
19	Приказ Министерства транспорта РФ от 31 июля 2015 г. № 237 "Об утверждении условий эксплуатации железнодорожных переездов".
20	ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 827.
21	Типовые конструкции, изделий и узлов зданий и сооружений. Серия 3.503.9-80.
22	«Правила благоустройства территории Новоуральского городского округа, утвержденные Решением Думы Новоуральского городского округа от 27 июня 2012 года № 81 и иными муниципальными правовыми актами Новоуральского городского округа в сфере благоустройства.
23	«Правила по охране труда при работе на высоте», утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н.

Начальник отдела 60

Инженер по содержанию и
благоустройству территории отдела 60




А.Н. Бондаренко

С.Г. Возов

(ФОРМА)
СПРАВКА

об оказании услуг по содержанию территории АО «УЭХК»: _____

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

Акционерное общество «Уральский электрохимический комбинат»

(АО «УЭХК»)

624130 Свердловская область, г. Новоуральск ул. Дзержинского, 2

ИНН 6629022962 КПП 785150001 ОГРН 1086629000963

Адрес:

ИНН

КПП

ОГРН

Мы, нижеподписавшиеся,

от ИСПОЛНИТЕЛЯ _____, действующий на основании _____,

от ЗАКАЗЧИКА _____, действующий на основании _____,

составили настоящую Справку о том, что за период с _____ по _____

в соответствии с Договором от № _____ Исполнителем оказаны следующие услуги:

№ п/п	Номер позиции по Спецификации оказываемых услуг	Наименование услуг	Ед. изм.	Количество	Цена услуг, руб./ед. изм. (без НДС)	Стоимость услуг, руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7
1						

Услуги оказаны Исполнителем в полном объеме и в установленные договором сроки.

Качество оказанных услуг соответствуют требованиям договора.

Стороны взаимных претензий друг к другу не имеют.

Настоящий Акт составлен в 2 (двух) экземплярах.

Руководитель Исполнителя

Руководитель Заказчика (отдела 60) _____

Экономист АО "Грипатом" _____ / _____

МВЗ/заказ _____ осн.сч. _____

Подписи лиц, ответственных за приемку оказанных услуг:

Услуги едал:

Услуги принял:

инженер по содержанию и благоустройству территории отдела 60

(ФОРМА)
АКТ № _____ от _____
сдачи-приемки оказанных услуг

Исполнитель:

Заказчик: Акционерное общество «Уральский электрохимический комбинат» (АО «УЭХК»), 624130, Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Дзержинского, д. 2, тел.: (34370) 5-74-39, ИНН/КПП 6629022962/785150001, р/с 40702810600261002298 в Филиале «Газпромбанк» (Акционерное общество) «Уральский», БИК: 046577411, к/с 30101810365770000411 в Уральском ГУ Банка России.

Основание: Договор № _____ от _____

Сроки оказания услуг: с _____ по _____

Исполнитель и Заказчик составили настоящий Акт о том, что Исполнителем были оказаны, а Заказчиком приняты следующие услуги:

№	Наименование услуги	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб./ед.изм. (без НДС)	Сумма, руб. (без НДС)
1	Услуги по содержанию территорий автодорог и проездов, пролегающих между промышленными площадками 4, 6, 7, к западным железнодорожным воротам КПП № 11 (въезд на 7 промышленную площадку), к зданиям 60 и 60А, 225, 215, к газораспределительной станции (ГРС), к контрольным скважинам мониторинга грунтовых вод, к железнодорожным станциям «Северная» и «Западная»	услуга	1		
2	Услуги по содержанию территорий, прилегающих к внешнему периметру ИТСО	услуга	1		
3	Услуги по содержанию территорий тротуаров, газонов, парковок, расположенных по улице Дзержинского, у КПП №№ 1, 4, 7, 9 промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО	услуга	1		
4	Услуги по содержанию территорий центральных проездов складов и баз цеха 64	услуга	1		
5	Услуги по содержанию территорий предзаводского и заводского скверов	услуга	1		
6	Услуги по содержанию территорий стоянок личного автотранспорта работников Заказчика, расположенных в районе промышленных площадок 1, 4, 6, 7, с внешней стороны периметра ИТСО	услуга	1		
7	Услуги по содержанию прилегающих территорий и территорий крылец запасных выходов зданий и сооружений, расположенных	услуга	1		

	по адресам: ул. Дзержинского 2, 3, 3/1, 4, 5, 7, 11, ул. Дзержинского, 6 (ЗОО), ул. Ленина, 13, 103, ул. Фрунзе, 9, ул. Л. Толстого, 18А, ул. Стронтелей, 17, Загородное шоссе, 14 (Детские дачи).				
8	Услуги по содержанию территорий проезжей части городских автомобильных контрольно-пропускных пунктов (далее – АКПП), участков периметра городской контролируемой зоны и технологического проезда от КПП № 5 до КПП № 6	услуга	1		
9	Услуги по содержанию загородной автодороги, протекающей от автомобильной трассы Р352 до насосной станции № 10 вдоль водовода на озеро «Аятское».	услуга	1		
10	Услуги по содержанию охраняемых территорий насосных станций, гидротехнических сооружений (дамб, плотин), нагорной канавы № 1, ливневых каналов и охранных зон воздушных тепловых сетей цеха 31.	услуга	1		
11	Услуги по содержанию охранных зон линий электропередач цеха 101.	услуга	1		
12	Услуги по содержанию внутренней территории войсковой части 3280	услуга	1		
Итого (без НДС):					
Кроме того, (НДС):					
Всего (с НДС):					

Всего оказано услуг на сумму: _____ (_____) рублей _____ копеек, в том числе НДС в размере _____ (_____) рублей _____ копеек.
Указанные выше услуги оказаны в полном объеме и в согласованные сроки.
Заказчик не имеет претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

«__» _____ 202__ г.
М.П.

Начальник отдела 60

Инженер по содержанию и благоустройству территории отдела 60

ЗАКАЗЧИК:

АО «УЭХК»

«__» _____ 202__ г.
М.П.

А.Н. Бондаренко

С.Г. Вотов

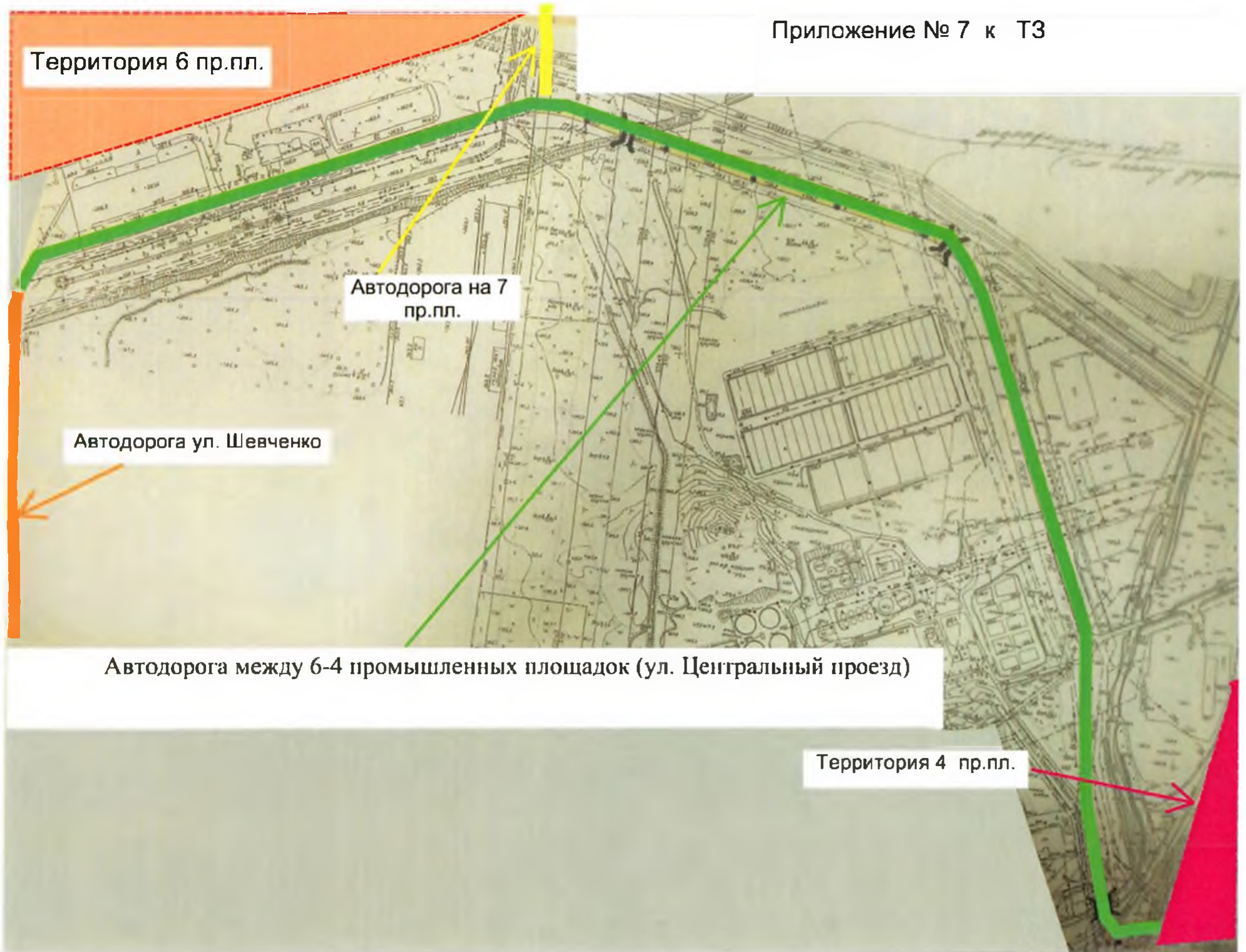
Территория 6 пр.пл.

Автодорога на 7
пр.пл.

Автодорога ул. Шевченко

Автодорога между 6-4 промышленных площадок (ул. Центральный проезд)

Территория 4 пр.пл.



Автодорога на 7 промышленную площадку

Автодорога к зд. 225

Автодорога от 4 пр.пл.
до 6 пр.пл.
(Центральный проезд)

Автодорога на 7 пр.пл.

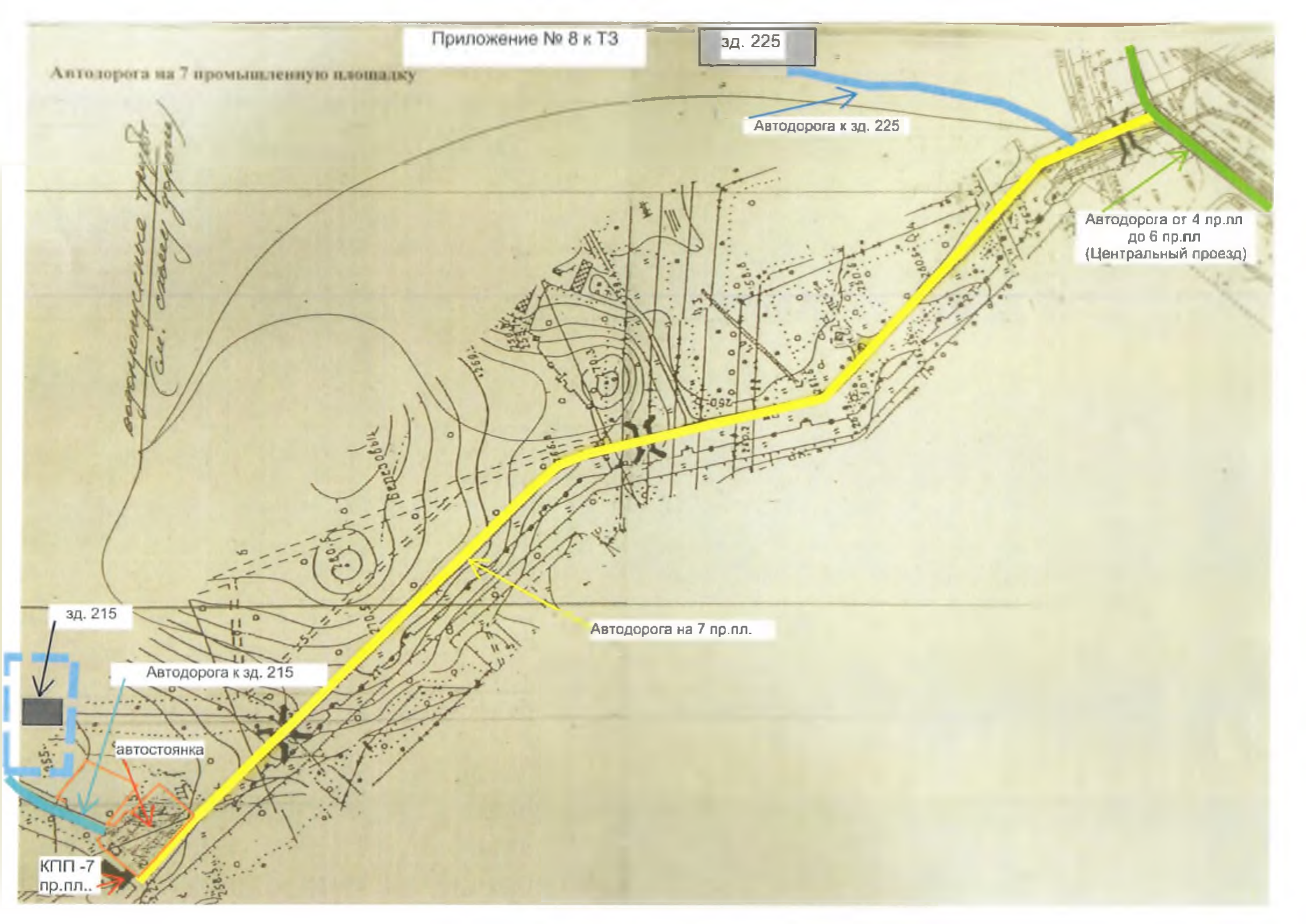
зд. 215

Автодорога к зд. 215

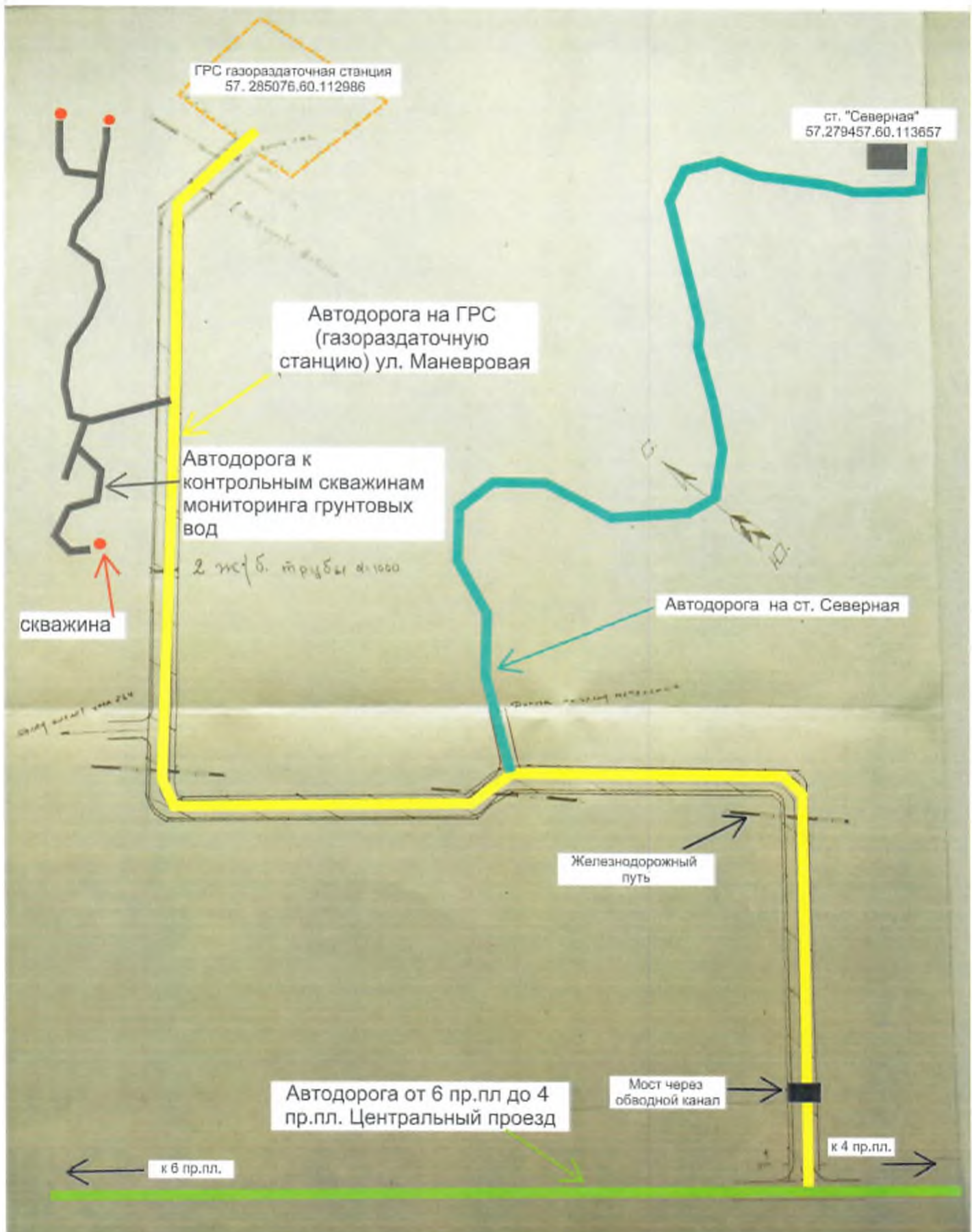
автостоянка

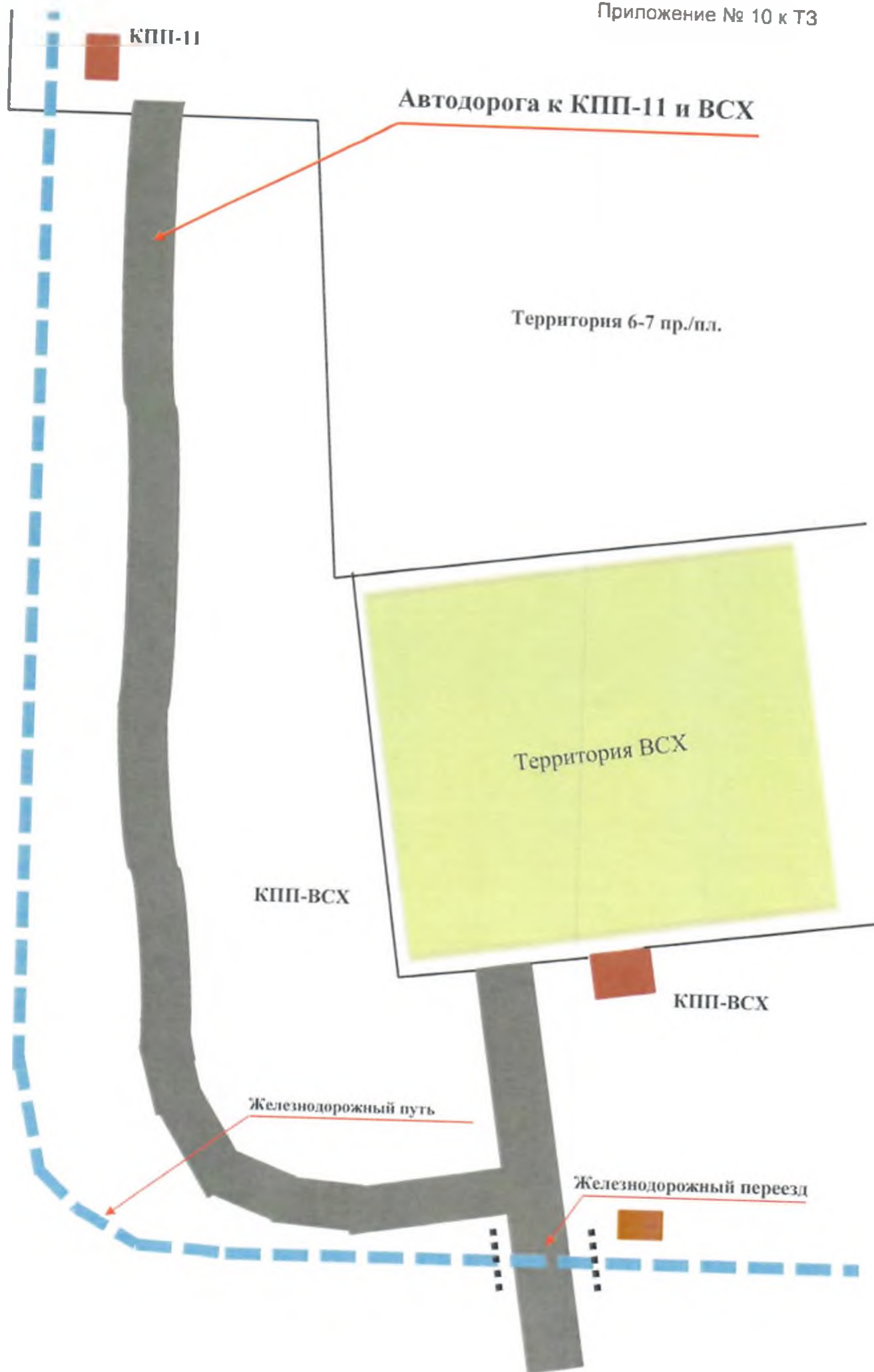
КПП -7
пр.пл..

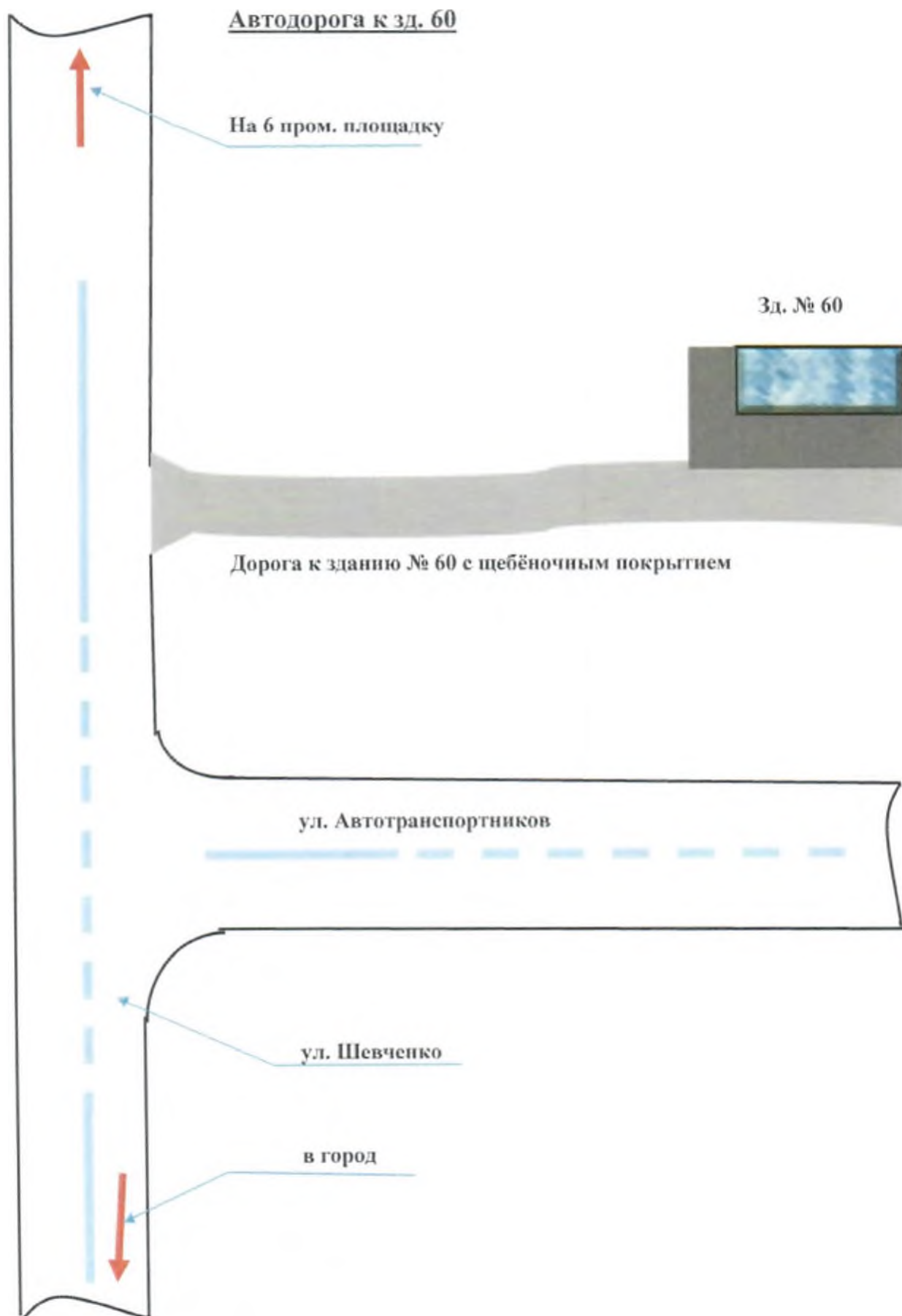
вспомогательное шоссе
(см. схему дороги)

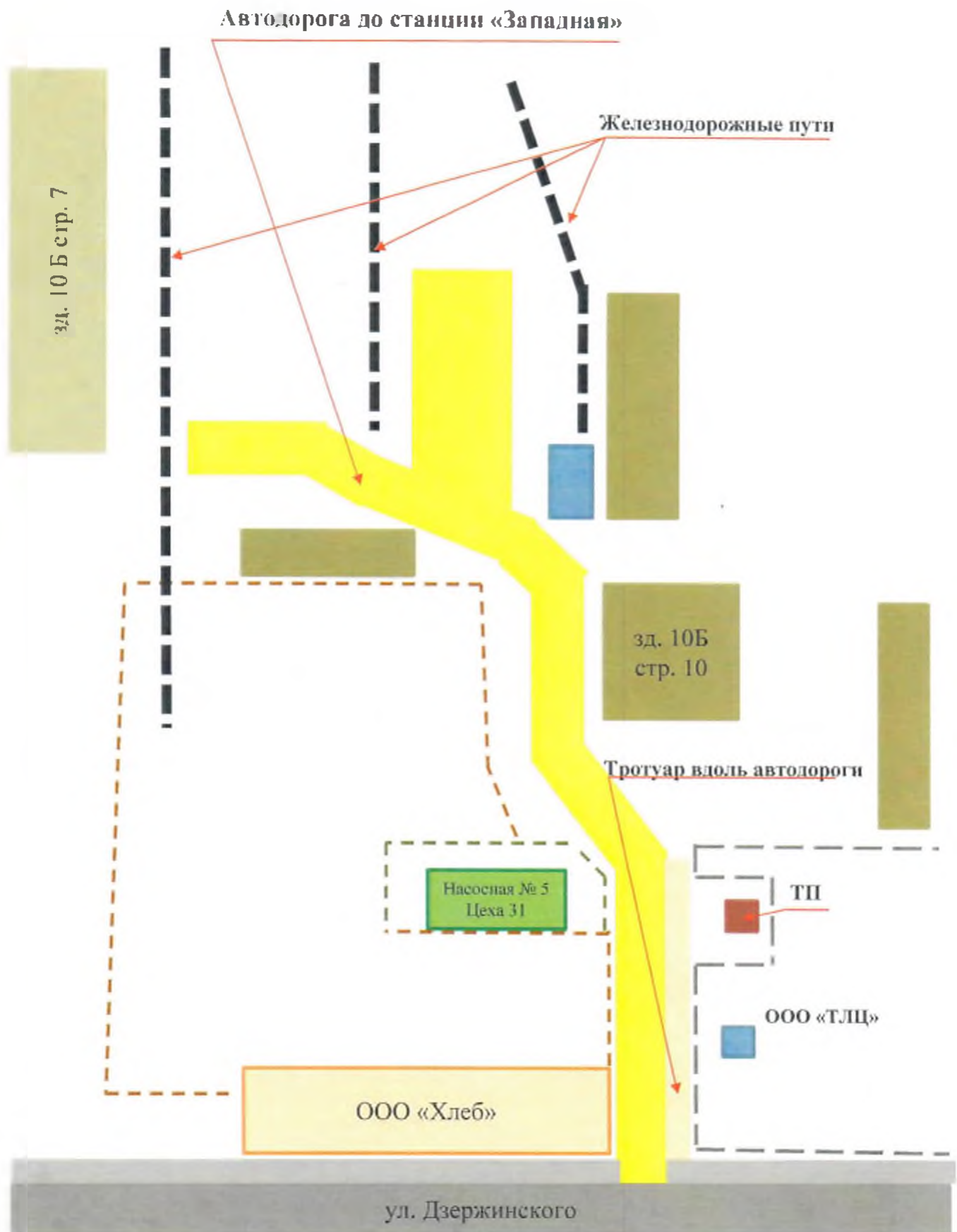


Приложение № 9 к ТЗ









Автодорога до насосной станции № 10 вдоль водовода на озеро «Аятское»

