

Утверждаю  
Директор  
Томь-Усинской ГРЭС

(должность)

АО «Кузбассэнерго»

(наименование ПЕ)

(подпись)

Ю.И. Котов

(ФИО)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на выполнение работ по объекту:

Ремонт зданий по результатам технического освидетельствования.

(наименование работ по ремонту ЗиС)

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике работ</b>
1.1	Наименование Заказчика работ: АО «Кузбассэнерго» в интересах Томь-Усинской ГРЭС.
1.2	Адрес расположения объекта: 652845, Россия, Кемеровская область, г. Мыски-5, Томь-Усинская ГРЭС.
<b>2</b>	<b>Общие положения</b>
2.1	Настоящее техническое задание является неотъемлемой частью документации проводимой закупки услуг (работ).
2.2	Сроки выполнения работ: начало с 01.06.2020г., окончание 31.12.2020г. График ремонтных работ на выполнение работ по Ремонту зданий по результатам технического освидетельствования будет согласовываться с Заказчиком на этапе заключения договора.
2.3	Цена договора фиксируется по расценкам 2020г., не подлежит изменению и включает компенсацию издержек Подрядчика и причитающееся ему вознаграждение, определяемые видами услуг по договору.
2.4	В коммерческом предложении участника конкурентной процедуры в стоимости работ должны быть учтены все затраты, в т. ч. стоимость работ, стоимость работ с учетом коэффициентов, затраты, связанные с ППР, прочие затраты, стоимость МТР, транспортные и заготовительно-складские расходы, налоги, обязательные платежи и другие. Для получения конкурентной стоимости коммерческого предложения участник закупки вправе применить к начальной стоимости работ, определяемой сметными расчетами Заказчика, коэффициент тендерного снижения по своему усмотрению.
2.5	В случае заключения дополнительного соглашения, к локальным сметным расчетам на выполнение дополнительных работ, должен быть применен коэффициент тендерного снижения в соответствии с локальным сметным расчетам к основному договору, заключенному в рамках проведения закупочной процедуры.
<b>3</b>	<b>Объем работ</b>

3.1	<p>Настоящее техническое задание определяет перечень, порядок и объем выполнения работ по объекту: Ремонт зданий по результатам технического освидетельствования, в соответствии со Сметной документацией (приложение №1): <b>Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0052 Здание галереи конвейеров №21 (инв. №8040). Ремонт здания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Очистка поверхности щетками;</li> <li>- Обеспыливание поверхности;</li> <li>- Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021;</li> <li>- Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115;</li> <li>- Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т;</li> <li>- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м;</li> <li>- Разборка: железобетонных фундаментов;</li> <li>- Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали;</li> <li>- Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм;</li> <li>- Железнение цементных покрытий;</li> <li>- Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной;</li> </ul> <p><b>Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0053 Здание узла пересыпки №5 (инв. №25003). Ремонт здания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 50 м;</li> <li>- Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий: за два раза с земли и лесов;</li> <li>- Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021;</li> <li>- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м;</li> <li>- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01;</li> </ul> <p><b>Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0054 Дробильный корпус 1-2 очереди (инв. №4). Ремонт здания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных;</li> <li>- Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен;</li> <li>- Окраска клеевыми составами: простая;</li> <li>- Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором;</li> <li>- Прочистка вентиляционных каналов;</li> </ul>
-----	--



- Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных;
- Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен;
- Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных;
- Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая потолков;
- Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску;
- Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску;
- Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных;
- Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских;
- Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;
- Снятие оконных переплетов: остекленных;
- Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м<sup>2</sup> двухстворчатых;
- Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м<sup>2</sup>;
- Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали;
- Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную;
- Очистка канализационной сети: внутренней;

**Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0055 Дробильный корпус 3 очереди (инв. №7). Ремонт здания:**

- Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами;
- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м;
- Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 50 м;
- Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021
- Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115;
- Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м<sup>2</sup>;
- Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен;
- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 10 м;
- Разборка парапетных блоков массой: до 1 т;



- Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов;
- Разборка выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 30 мм;
- Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 30 мм;
- Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов: в два слоя;
- Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков;
- Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали;
- Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;
- Снятие дверных полотен;
- Установка противопожарных дверей: однопольных глухих;
- Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;
- Снятие оконных переплетов: остекленных;

- Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м<sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления;

**Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0056 Здание галереи конвейеров №21 (инв. №8022). Ремонт здания:**

- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м;

**Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0057 Здание галереи конвейеров №17 (инв. №8028). Ремонт здания:**

- Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен;
- Защита листовой стали: смешной на болтах бункеров железобетонных;
- Демонтаж панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной: до 7 м, площадью до 10 м<sup>2</sup> при высоте здания до 25 м;
- Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной : до 7 м, площадью до 10 м<sup>2</sup> при высоте здания до 25 м;
- Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Разборка: кирпичных стен;
- Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м;
- Устройство подстилающих слоев: щебеночных;
- Устройство покрытий: бетонных толщиной 60 мм;
- Усиление существующих железобетонных балок монолитными железобетонными обоймами набрызгом;
- Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;
- Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях;
- Армирование кладки стен и других конструкций;
- Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021;
- Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной;



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;</li> <li>- Снятие оконных переплетов: остекленных;</li> <li>- Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м<sup>2</sup>;</li> </ul> <p><b>Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0058 Здание галереи конвейеров №11 (инв. №8026). Ремонт здания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м<sup>2</sup>;</li> <li>- Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Демонтаж металлоконструкций покрытий;</li> <li>- Монтаж: металлоконструкций покрытия;</li> <li>- Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза;</li> <li>- Демонтаж плит перекрытий площадью: более 5 м<sup>2</sup> при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т;</li> <li>- Укладка плит перекрытий площадью: более 5 м<sup>2</sup> при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т;</li> </ul> <p><b>Локальный сметный расчет № U111.ТОиР.ЗиС.2020.0059 Здание галереи конвейеров №9 (инв. №8116). Ремонт здания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной;</li> <li>- Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м<sup>2</sup>;</li> <li>- Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм;</li> <li>- Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;</li> <li>- Снятие оконных переплетов: остекленных;</li> <li>- Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м<sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления.</li> </ul>
3.2	Материалы, согласно проектно-сметной документации, для выполнения работ поставляются Подрядчиком.
<b>4</b>	<b>Общие требования к Участникам конкурентной процедуры</b>
4.1	Минимально необходимый состав персонала для выполнения вышеуказанных работ при условии соблюдения сроков согласно графику: ИТР не менее 2 чел., рабочего персонала не менее 10 чел. (плотник-бетонщик 3-5 разряда не менее 6 чел., штукатуры-маляры не менее 3 чел., слесарь-сантехник 3-5 разряда не менее 2 чел., электрослесарь 3-5 разряда не менее 2 чел.), профильных специалистов, входящих в штат организации, должно быть не менее 1-го



	<p>человека по каждой из требуемых специальностей. Образование персонала должно быть не ниже средне-профессионального.</p> <p>Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах Закупочной документации с предоставлением выписки из трудовых книжек или копий первой и последней страниц трудовых книг заявленного персонала, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копии договоров ГПХ и т.д.).</p> <p>Квалификация персонала подтверждается копиями соответствующих удостоверений, аттестатов, свидетельств, лицензий и т.д.</p>
4.2	<p>Участник конкурентной процедуры должен в полной мере обладать оборудованием, необходимым для выполнения работ: грузоподъемное оборудование (автопогрузчики лебедки электрические), автотранспорт, электро- и пневмо- инструмент, бетономешалка, слесарный инструмент.</p> <p>К справке о материально-технических ресурсах Закупочной документации участник конкурентной процедуры должен предоставить документацию, подтверждающую собственность, лизинг, аренду или иное право владения, по планируемому к использованию оборудованию, транспортным средствам и механизмам.</p>
4.3	<p>Опыт выполнения аналогичных видов работ должен составлять не менее 5,8 млн. рублей в год, за последние 3 (три) года, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров Закупочной документации, отзывами и рекомендательными письмами.</p> <p>Заказчик избирательно может запросить по предоставленной справке копии подтверждающих документов исполнения аналогичных договоров (акты выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также общих журналов работ формы КС-6 при их наличии и акты выполненных работ формы КС-2, копии договоров подряда с реквизитами, предметом, и подписями сторон и т.д.).</p>
4.4	<p>Участник конкурентной процедуры вправе предоставить отзывы и рекомендации о характере и качестве выполнения работ.</p>
<b>5</b>	<p><b>Требования к персоналу Подрядчика и производству работ по выполнению ремонтно-строительных работ.</b></p>
5.1	<p>Выполнение работ должно осуществляться в соответствии с требованиями и условиями, установленными договором подряда на ремонт, настоящим Техническим заданием, законодательством РФ, с требованиями:</p> <p>СО 34.04.181-2003 «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электрических станций и сетей»,</p> <p>РД 153-34.0-21.601-98 «Типовая инструкция по эксплуатации производственных зданий и сооружений энергопредприятий. Часть 2. Раздел 2. Технология ремонтов зданий и сооружений»,</p> <p>СО 153-34.03.305-2003 «Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях»,</p> <p>ГОСТ 9.402-2004 «Покрытия лакокрасочные»,</p> <p>СП 48.13330.2011 «Организация строительства»,</p> <p>СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»,</p> <p>СП 71.13330.2011 «Изоляционные и отделочные покрытия»,</p> <p>СП 15.13330.2012 «Каменные и армокаменные конструкции»,</p> <p>СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»,</p> <p>СП 63.13330.2012 «Бетонные и железобетонные конструкции»,</p> <p>СП 22.13330.2011 «Основания зданий и сооружений»,</p>



	СП 72.13330.2011 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии», СП 28.13330.2012 «Защита строительных конструкций от коррозии», СП 16.13330.2011 «Стальные конструкции».
5.2	Подрядчик должен соблюдать технологию производства работ, за 20 дней до начала работ в обязательном порядке предоставить для согласования Заказчиком Проект производства работ (ППР), разработанный в соответствии с требованиями СО 34.20.608-2003 (РД 153-34.0-20.608-2003) «Методические указания. Проект производства работ для ремонта» и включающий описание технологии работ, и календарный план (линейный график) выполнения работ с указанием движения рабочей силы и сменности работ.
5.3	Перед началом работ и в процессе ее производства необходимо вести документацию, руководствоваться требованием СО 34.04.181-2003 (приложения 59,60,61,62). Вести записи в журнале производства работ по форме КС-6, предоставлять акты на скрытые работы, журналы бетонных и сварочных работ (при выполнении такого рода работ), по требованию Заказчика выполнять фотографирование при выполнении определенных видов работ, на МТР предоставлять счета фактуры и сертификаты качества.
5.4	Подрядчик обязан выполнить предусмотренные в договоре работы лично.
5.5	Перед началом работ Подрядчик обязан предоставить Список рабочего персонала и Список работников, которые имеют право работы с актами допуска и нарядами, имеют право быть руководителями работ и производителями работ с указанием должности. Персонал подрядной организации (руководитель работ, производитель и члены бригады) должны иметь квалификационные удостоверения установленной формы, с записью на право производства специальных работ (работа на высоте, огневые работы, работы с инструментом, группы по электробезопасности и т. д), и представить документацию, подтверждающую факт проведения обучения, аттестацию и проверку знаний правил безопасности и инструкций по охране труда, с предоставлением протокола.
5.6	Заказчик назначает на объекте своего представителя, который от имени Заказчика осуществляет технический надзор и контроль качества выполняемых работ, а также производит проверку (с занесением в общий журнал производства работ) соответствия материалов и оборудования, используемых Подрядчиком. По условиям договора подряда на ремонт и требованиям Технического задания, строительным нормам и правилам, стандартам, сертификатам, техническим условиям и другим нормативно-методическим документам Российской Федерации, представитель Заказчика участвует в освидетельствовании скрытых работ, оформляет акты и другие документы в рамках своей компетенции. Работы производятся Подрядчиком по Акту допуску и нарядам и согласовываются с представителем Заказчика.
5.7	При выполнении работ персонал подрядной организации несет полную ответственность за соблюдение правил ТБ, ОТ, ППБ на объектах. Подрядчик при производстве работ должен выполнять требования СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», правила охраны труда, правила пожарной и технической безопасности, правила безопасности при эксплуатации электроустановок, а также соблюдать экологические мероприятия в соответствии с законодательными актами РФ. Перед началом работ персонал Подрядчика должен пройти вводный инструктаж в СОТиПК.
5.8	При производстве специальных видов работ (работы на высоте, работы с электро-, пневмо- и абразивным инструментом, перемещение тяжестей с применением авто- и электропогрузчиков) ответственные лица за безопаснос



		производство работ должны быть обучены, аттестованы в соответствии с федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.
5.9		Работы по ремонту осуществляются в условиях действующего здания без отселения и прекращения производственного процесса. Выполнение работ не должно препятствовать или создавать неудобства в работе сотрудников и персонала или представлять угрозу жизни и здоровью людям, а также не должно представлять угрозу возникновения пожара или других чрезвычайных ситуаций. Выполнение работ, в ходе которых возможно существенное превышение уровня шума и вибрации и т.п., согласовывается с Заказчиком в каждом конкретном случае.
5.10		Подрядчик должен соблюдать требования пропускного режима, установленного на энергопредприятии. Проход на территорию осуществляется только через проходную по пропускам. Въезд/выезд автотранспорта, внос/вынос спецодежды, инструмента и МТР оформляется письмом на имя главного инженера организации Заказчика. Письма на МТР Подрядчика, ввозимые на территорию электростанции, должны иметь отметку/визу, вневедомственной охраны, копии писем представить в ОППР (число, номенклатура МТР, количество).
5.11		Подрядчик обязан использовать сертифицированные материалы (сертификаты качества, сертификаты соответствия, удостоверяющие их качество, санитарно-эпидемиологическое заключение, при необходимости сертификаты пожарной безопасности) в соответствии со сметами с предоставлением копий сертификатов соответствия Заказчику до начала работ. Копии документов на ввозимый на станцию материал с отметкой Бюро пропусков должны быть представлены в ОППР. В процессе выполнения работ Подрядчиком Заказчик осуществляет входной контроль МТР. Заказчик вправе дать Подрядчику обоснованное указание о замене МТР ненадлежащего качества. В этом случае Подрядчик обязан немедленно заменить некачественные МТР.
5.12		В случае если в проектно-сметной документации указаны конкретные торговые марки, наименование производителя и т.п., допускается по согласованию с Заказчиком применение эквивалента, который может превосходить по качеству и техническим характеристикам материалы, указанные в проектно-сметной документации по ремонту объекта. При применении эквивалента должна сохраняться комплексность систем применяемых материалов.
<b>6 Порядок сдачи-приемки работ</b>		
6.1		Подрядчик обязан сдать Заказчику работу качественно и в срок, с соблюдением проектных решений, требований СНиП, стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации. Окончание работ оформляется Актами о приемке выполненных работ формы КС-2, справками о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3 с приложением к ним отчетов об израсходованных материалах по форме М-29 и предоставленных Подрядчиком Счетов-фактур, оформленных в соответствии с требованиями НК РФ, с предоставлением Актов на скрытые работы на выполненный объем, Журналов работ, Журнала по форме КС-6, паспортов и сертификатом на использованные в ходе ремонта МТР.
<b>7 Требования к качеству и результатам работ</b>		
7.1		Гарантия на качество выполненных работ в течение не менее 36 месяцев.
7.2		Качество ремонтных работ должно соответствовать технологическим требованиям при выполнении всех видов работ.
7.3		Все ремонтные работы должны быть выполнены в полном соответствии с действующими нормативными требованиями и техническими условиями, с условиями договора строительного подряда на ремонт (объект), требованиями



		настоящего Технического задания, проектом и т.д. в части требований, не установленных Техническим заданием.
	7.4	Если в процессе выполнения работ будут обнаружены некачественно выполненные работы и/или работы, выполненные с отступлением от условий договора подряда на ремонт, то Подрядчик своими силами, без увеличения стоимости и сроков выполнения работ, указанных в контракте, в срок, установленный представителем Заказчика, обязан устранить выявленные Заказчиком недостатки.
	7.5	В случае, если Подрядчик в течение срока, установленного Заказчиком, не устранил замечания и недостатки, выявленные Заказчиком, то Заказчик вправе без ущерба своих прав и гарантий заменить некачественные материалы, дефектные конструкции, изделия и устранить недостатки, замечания и дефекты своими силами или с привлечением третьих лиц с последующим обращением к Подрядчику за возмещением понесенных им (Заказчиком) расходов по устранению недостатков выполненной работы.
	7.6	По окончании работ Подрядчик своими силами и средствами обеспечивает очистку территории от мусора, вывоз мусора, неиспользованных материалов до назначенной даты приёмки выполненных работ.
	7.7	Оборудование, машины, механизмы, временных сооружений использовавшиеся при выполнении работ, должно быть вывезено силами и средствами Подрядчика в течение 5 (пяти) дней со дня подписания обеими сторонами акта выполненных работ.
	7.8	Подрядчик производит оплату штрафов, налагаемых контролирующими органами за вред, нанесенный своей деятельностью окружающей природной среде.
<b>8 Особые условия</b>		
	8.1	---
<b>9 Приложения к настоящему техническому заданию</b>		
	9.1	<p>Сметная документация:</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0052 Здание галереи конвейеров №21 (инв. №8040). Ремонт здания – бл.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0053 Здание узла пересыпки №5 (инв. №25003). Ремонт здания – 4 л.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0054 Дробильный корпус 1-2 очереди (инв. №4). Ремонт здания – 9 л.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0055 Дробильный корпус 3 очереди (инв. №7). Ремонт здания – 12л.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0056 Здание галереи конвейеров №21 (инв. №8022). Ремонт здания – 2л.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0057 Здание галереи конвейеров №17 (инв. №8028). Ремонт здания – 8л.</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0058 Здание галереи конвейеров №11 (инв. №8026). Ремонт здания – 4л.;</p> <p>Локальный сметный расчет №U111.ТОиР.ЗиС.2020.0059 Здание галереи конвейеров №9 (инв. №8116). Ремонт здания – 5л.</p>

Начальник ООЭиРЗиС  
(должность)

  
(подпись)

А.А. Мальков  
(ФИО)