

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение строительно-монтажных (демонтажных) работ капитального ремонта электрофильтра ПГ-8 №9 поз.134 инв. №40121831, цеха №1 ПМС, применяемого на АО «СЗ»

СОГЛАСОВАНО

Технический директор АО «СЗ»

 / С.В. Лактушин /

« 18 » 01 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор по КСР АО «СЗ»

 / А.В. Адаменко /  
« 18 » 01 2024 г.

п/п	Наименование раздела	Требование к описанию
1.	Наименование работ (услуг)	Капитальный ремонт электрофильтра ПГ-8 №9 поз.134 инв. №40121831, цеха №1 ПМС.
2.	Месторасположение объекта	Регион (Область, Республика) Республика Крым г. Красноперекоск ул. Проектная, д.1 АО «СЗ» Производственная площадка: Цех №1 Производство минеральных солей Дополнительные параметры расположения объекта (отделение, газочистка)
3.	Основание для выполнения работ (услуг)	Бизнес план 2024 г.
4.	Вид работ (услуг)	Выполнение капитальный ремонт электрофильтра ПГ-8 №9 поз.134 инв. №40121831, цеха №1 ПМС. <ul style="list-style-type: none"><li>• Проект №010.0766.00.00.00.010-0798.00.00.00.00</li><li>• Локальный сметный расчет № К-50/21; К- 63/21; 08-13-444/08-04</li><li>• Разделительная ведомость поставки</li><li>• Дефектная ведомость 08-13-444</li></ul>

5.	Сроки строительства (выполнения работ, предоставления услуг)	В соответствии с утвержденным графиком выполнения работ С марта по август 2024г. (не более 7 мес.)
6.	Поставка оборудования и материалов Заказчика и Подрядчика	<p>Все строительные материалы, изделия и оборудование, используемые при выполнении работ должны быть новыми, ранее не использовавшиеся, разрешены к применению для данных видов работ, сертифицированы в Российской Федерации и соответствовать требованиям ГОСТ и ТУ на русском языке.</p> <p>Заменять материалы и применять материалы-аналоги, разрешается только с предварительного письменного согласия Заказчика, если замена не влияет на качество выполнения работ, в пределах цены Договора. В процессе выполнения работ согласовывать с Заказчиком качество применяемых материалов поставки Подрядчика на предмет их соответствия требуемому качеству работ с оформлением акта входного контроля.</p> <p>Все строительные материалы, изделия и оборудование проходят входной контроль с участием Заказчика. Копии сертификатов материалов и оборудования, должны быть заверены держателями подлинника сертификатов, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат.</p> <p>Подрядчик должен предусмотреть складирование материалов и оборудования в соответствии с требованиями заводо-изготовителей. На указанной площадке заказчика. Материалы используемые при проведение капитального ремонта поставляются согласно разделительной ведомости.</p>
7.	Требования по ПБ, ОТ, ОС, пожарной безопасности	
7.1.	Требования промышленной безопасности и охраны труда	<p>Соблюдение требований, норм промышленной безопасности и охраны труда в соответствии с действующим законодательством РФ, соблюдение требований, регламентов и действующих стандартов в области промышленной безопасности и охраны труда АО «СЗ»</p> <p><u>ТИПОВЫЕ УСЛОВИЯ</u></p> <p>1. Перед началом производства работ Исполнитель (Подрядчик) обязан предоставить Заказчику список должностных лиц, отвечающих за вопросы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды с описанием их полномочий, обязанностей и зон ответственности, (в том числе копии приказов о назначении лиц, ответственных за подготовку мест производства работ повышенной опасности и непосредственно производство работ повышенной опасности, а также иных приказов о назначении лиц, ответственных за безопасное производство работ, содержание оборудования, сооружений, технических устройств в исправном состоянии, за безопасную их эксплуатацию, о назначении ответственных по обращению с отходами производства и потребления и других, регламентированных нормами и правилами по промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, копии протоколов и удостоверений, подтверждающих аттестацию (обучение и проверку знаний) ответственных лиц, а также всех лиц привлекаемых к работам по</p>

	<p>промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, с списком контактных телефонов.</p> <p>2. Прежде чем приступить к работе на объекте Заказчика (в том числе, переданном на время производства работ) Исполнитель (Подрядчик), обязан обеспечить прохождение персонала, прибывающим на рабочую площадку, инструктажа по безопасности труда, пожарной и экологической безопасности от руководителя (либо лица им назначенного) производственного подразделения Заказчика, где будут выполняться работы.</p> <p>3. Исполнитель (Подрядчик) работ обязан проводить с персоналом вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктаж, а также стажировку на рабочем месте и проверку знаний.</p> <p>4. Исполнитель (Подрядчик) работ обязан направлять на объекты Заказчика квалифицированных работников, обученных правилам безопасного ведения работ и имеющих все необходимые допуски к производству работ, а также предоставлять документы, подтверждающие аттестацию работников на проведение соответствующих видов работ.</p> <p>5. Работники, занимающие руководящие должности, руководители и специалисты Исполнителя (Подрядчик) работ должны пройти подготовку и аттестацию по законодательству в области охраны труда, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 января 2021 года № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».</p> <p>6. Исполнитель (Подрядчик) работ обязан обеспечить исполнителями работ, свойственных только их основной профессии. Привлечение исполнителей к выполнению работ, не свойственных их основной профессии не допускается, за исключением аварийной ситуации (при условии прохождения соответствующего инструктажа).</p> <p>7. Исполнитель (Подрядчик) работ обязан обеспечивать каждый объект, на котором работают его работники, аптечками с медикаментами и средствами для оказания первой доврачебной помощи.</p> <p>8. Перед началом работы Исполнитель (Подрядчик) ограждает место проведения работ (информационные таблички, лента ограждения и т.д.). Обеспечивает организацию работы сварочных постов.</p>
7.2.	<p><b>Требования и условия разработки природоохранных мер и мероприятий</b></p> <p>По нормам, в соответствии с государственными стандартами, СНиП, нормативными документами Минприроды РФ и нормативными актами, регулирующими природоохранную деятельность.</p> <p>Строительный мусор и отходы производства Исполнитель (подрядчик) собирает и хранит в предоставленной Заказчиком таре и вывозит на указанную площадку (место временного хранения в цеху).</p> <p>При производстве работ Исполнитель (подрядчик) должен исключить загрязнение прилегающей к объекту территории.</p> <p>Исполнитель (подрядчик) ежедневно, после окончания работ производит уборку на месте выполнения работ и наводит порядок.</p> <p>Исполнитель (подрядчик) производит разделку металлолома, образовавшегося в период проведения капитального ремонта электрофильтра №9 для сдачи в металлолом (размер элементов не более 1000*1000 мм) и вывозит на подготовленную площадку (место временного хранения в цеху). Перед подписанием акта выполненных работ Исполнитель (подрядчик) вывозит погрузку металлолома в автотранспорт</p>

	предоставленный Заказчиком для взвешивания и перевозки в другой цех.
7.3. Требования пожарной безопасности	<p>1. При производстве работ необходимо руководствоваться требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.</p> <p>2. Руководители, специалисты и работники Исполнителя (Подрядчика) должны пройти обучение мерам пожарной безопасности и проверку знаний в соответствии с Нормами пожарной безопасности.</p> <p>3. Перед началом производства работ Исполнитель (подрядчик) обязан предоставить Заказчику копии приказов о назначении должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность и производство работ, копии протоколов и удостоверений, подтверждающих обучение и проверку знаний ответственных лиц, а также всех лиц, привлекаемых к лицензируемым работам в области пожарной безопасности, согласно постановления Правительства РФ от 9 марта 2022г. № 2107 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ», приказа МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности.</p>
8. Требования к организации проведения работ (предоставления услуг)	
8.1. Общие требования к организации работ	<p>Перед выполнением работ Исполнитель (подрядчик) разрабатывает ППР, ППРк, ППСР и согласовывает с Заказчиком;</p> <p>Строительно-монтажные работы (СМР) производить в соответствии с проектно-сметной документацией, указанной в разделе №4 данного ТЗ, утвержденному ППР, ППРк, ППСР;</p> <p>При проведении сварочных работ, требующих разработки технологической карты, сварочные работы производить по технологической карте на сварку, согласованной с ответственным подразделением АО «СЗ»;</p> <p>Исполнитель (подрядчик) за свой счет самостоятельно обеспечивает приобретение и транспортировку технических газов (кислород, пропан и т.п.) и электродов, требующихся в процессе ремонта.</p> <p>Работы выполняются по наряду-допуску с предварительной подготовкой территории.</p> <p>Исполнитель (подрядчик), в случае необходимости, монтирует прожектора наружного местного освещения места проведения работ, предоставляет удлинитель для подключения электроинструмента и оборудования, используемого при ремонте.</p> <p>Исполнитель (подрядчик) обязан обеспечить наличие исправного и сертифицированного инструмента, оборудования, грузоподъемных механизмов, стропов, вспомогательных материалов и средств.</p> <p>Перед началом работ Исполнитель (Подрядчик) принимает в капитальный ремонт электрофильтр №9 по Акту сдачи оборудования в ремонт.</p> <p>Исполнитель (подрядчик) обязан предотвращать ущерб имуществу Заказчика. В случае причинения ущерба,</p>

	<p>возмещать его стоимость.</p> <p>Исполнитель (Подрядчик) обязан устранять недостатки и дефекты, выявленные в процессе проведения ремонта и при приемке работ.</p> <p>Исполнитель (Подрядчик) по окончании работ в течение 3-х дней произвести уборку строительного мусора и оставшихся материалов с места производства работ.</p> <p>По окончании ремонтных работ Исполнитель (Подрядчик) сдает работы Заказчику с подписанием Акта приемки оборудования из ремонта и предоставлением комплекта исполнительной документации на проведенный ремонт.</p>
<p>8.2. <b>Нормативные требования к качеству работ, их результату</b></p>	<p>При производстве работ руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, федеральными законами, в том числе должны выполняться требования следующих документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проектной рабочей документацией (содержащей необходимые требования, НТД по соблюдению условий при производстве работ), указанной в п.4 ТЗ;</li> <li>2. Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 №190-ФЗ;</li> <li>3. «Сварка и контроль качества сварных соединений металлоконструкций зданий и сооружений промышленных объектов РД(34.15.132-96)</li> <li>4. ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;</li> <li>5. СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;</li> <li>6. СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»;</li> <li>7. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 ноября 2020 г. № 835н «Об утверждении правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями»;</li> <li>8. Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 16 мая 2023 г. № 344/пр «Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства»;</li> <li>10. Нормативной документацией АО «СЗ».</li> </ol>
<p>8.3. <b>Требования по аттестации ИТР участников запроса предложений, претендующих на выполнение работ (услуг) на опасных производственных объектах АО «СЗ»</b></p>	<p>Наличие аттестации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- РТН № 334 от 04.09.2020г.;</li> <li>- Согласно приказу Ростехнадзора от 08.11.2019 № 430, в соответствии с Федеральным законом от 29.07.2018 № 271-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 г. № 1365 "О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики";</li> <li>- СДАНК 02-2020;</li> <li>- ПБ-03-273-99;</li> <li>- Аттестация технологии сварки НАКС (ОХНВП, СК);</li> </ul>

	<p>- Свидетельство СРО;  - Обученные и имеющие удостоверение работы на высоте необходимой квалификации не ниже 3;  - Аттестация по блокам промышленной безопасности Б 1.11; Б 1.9; Б 9.3;</p>	<p>При выполнении работ на опасных производственных объектах, связанных с применением сварки персонал должен быть аттестован в соответствии с ПБ-03-273-99 "Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства" и РД 03-495-02 "Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства" по соответствующим группам технических устройств опасных производственных объектов.  Участниками предоставляются:  - копии Свидетельств НАКС (ОХНВП, СК); о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки;  - аттестационные удостоверения НАКС (ОХНВП, СК); специалистов сварочного производства с соответствующей областью распространения аттестации;  - копии свидетельств аттестации сварочного оборудования.  Область распространения аттестации должна полностью соответствовать выполняемым работам.</p>
8.4.	<p><b>Требования по аттестации персонала участников запроса предложений, претендующих на выполнение работ связанных с применением сварки на опасных производственных объектах АО «СЗ»</b></p>	<p>В данном разделе указываются дополнительные (особые) требования к Подрядчику при исполнении работ с учетом необходимых требований к непосредственному исполнению работ предмету закупки  Исполнитель (Подрядчик) обеспечивает проведение инструментальной выверки корпуса электрофильгра №9 в процессе и по окончании проведения работ. Также обеспечивает проведение неразрушающего контроля сварных швов с оформлением результатов и предоставление Заказчику.  При производстве и завершение работ Исполнитель (Подрядчик) обеспечивает представление исполнительной документации:  Исполнительная документация  1. Специализированные журналы:  - Общий журнал работ (РД-11-05-2007);  - Журнал работ по монтажу строительных конструкций (СП 70.13330.2017);  - Журнал сварочных работ (СП 70.13330.2017);  - Журнал антикоррозионной защиты сварных соединений (СП 70.13330.2017);  - Журнал входного контроля и приемки продукции, изделий, материалов и конструкций на строительстве;  2. Исполнительные схемы;  - Исполнительная схема корпуса электрофильгра №9 (ГОСТ Р 51872-2019);  - Исполнительная схема сварных соединений (РД 34.15.132-96).  3. Акты, протоколы;</p>
8.5.	<p><b>Требования к выполнению работ</b></p>	<p>Исполнитель (Подрядчик) обеспечивает представление исполнительной документации:  Исполнительная документация  1. Специализированные журналы:  - Общий журнал работ (РД-11-05-2007);  - Журнал работ по монтажу строительных конструкций (СП 70.13330.2017);  - Журнал сварочных работ (СП 70.13330.2017);  - Журнал антикоррозионной защиты сварных соединений (СП 70.13330.2017);  - Журнал входного контроля и приемки продукции, изделий, материалов и конструкций на строительстве;  2. Исполнительные схемы;  - Исполнительная схема корпуса электрофильгра №9 (ГОСТ Р 51872-2019);  - Исполнительная схема сварных соединений (РД 34.15.132-96).  3. Акты, протоколы;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт приемки металлоконструкций для монтажа;</li> <li>- Акт освидетельствования скрытых работ (в т.ч. при проведении антикоррозийных работ по защите металлоконструкций);</li> <li>- Акт контроля качества смонтированных (собранных) конструкций;</li> <li>- Акт визуального контроля сварных швов-100% длины сварных швов, и измерительного контроля сварных швов - 10% длины сварных швов.</li> <li>- Акт комплексное испытание электрофильтра ПГ-8 №9 поз.134 инв. №40121831 после проведения капитального ремонта составленный Заказчиком совместно с исполнителем работ (Подрядчиком)</li> </ul> <p>4. Прочие документы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Копии удостоверений сварщиков, копии протокола аттестации сварщиков;</li> <li>- Копия свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля;</li> <li>- Копия аттестации специалистов лаборатории неразрушающего контроля;</li> <li>- Копии документов на оборудование и материалы, применяемые при проведении работ по контролю сварных швов неразрушающим способом;</li> <li>- Документы, удостоверяющие качество, электродов, сварочной проволоки, флюсов и прочих материалов, применяемых при строительно-монтажных работ (СМР) и антикоррозионных работ.</li> </ul> <p>5. Разрешительная документация</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Информационный лист монтажной организации;</li> <li>- Копия свидетельства СРО монтажной организации;</li> <li>- Приказы на ответственных лиц;</li> <li>- Копии удостоверений на персонал (сварщиков, электротехнический персонал и т.п.)</li> </ul> <p><b>Примечание:</b> Проведение всех видов инструментального контроля в процессе ремонта производится Исполнителем (Подрядчиком) в присутствии представителя Заказчика.</p>
8.6. Требования по опыту работы по данному виду услуг	<p>Участник закупки должен иметь совокупный опыт выполнения работ, соответствующих виду работ, указанному в разделе 4 ТЗ.</p> <p>При этом совокупный опыт в рамках одного или нескольких договоров должен быть не менее 75 % от НМЦ по настоящей закупке за предшествующие 24 месяца до даты окончания подачи заявки на участие в настоящей закупке.</p> <p>Опыт участника закупки должен подтверждаться копиями заключенных договоров с приложением закрывающих документов, подтверждающих надлежащие исполнения договорных обязательств (в копиях указанных документов участником может быть удалена конфиденциальная информация, в том числе в части коммерческой тайны).</p>
8.7. Требования к оформлению цены ТКП	<p>1. Письмо о подаче оферты с коммерческим предложением участника закупки должно быть оформлено на фирменном бланке за подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника закупки, содержащее окончательную стоимость работ (цена указывается как без учета налога на добавленную</p>

<p>стоимость, так и с учетом налогов на добавленную стоимость, уплачиваемый согласно законодательству РФ), условия оплаты, срок выполнения, сроки гарантии, согласие с условиями проекта договора.</p> <p>2. Расчет заявленной стоимости работ в коммерческом предложении должен быть произведен ресурсным методом (базисно-индексным методом, иным способом – определяется видом работ по п.4) на основании сметной документации, указанной в п.4 технического задания, с распределением по статьям затрат, учитывающим:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заработную плату (ФОТ основных рабочих, рабочих обслуживающих механизмы и машины)</li> <li>• Накладные расходы и прибыль</li> <li>• Стоимость машин и механизмов</li> <li>• Материалы и оборудование Подрядчика</li> <li>• Материалы и оборудование Заказчика (для исключения из расчета стоимости услуг Подрядчика)</li> <li>• Лимитированные затраты (ВЗиС, зимнее удорожание, прочие затраты в соответствии с Методиками утвержденными приказами Минстроя и ЖКХ, требуемые для выполнения работ)</li> <li>• Прочие затраты (с подтверждением расчета стоимости по видам затрат)</li> </ul> <p>3. Стоимость Материалов и оборудования Подрядчика, машин и механизмов, предложенной участником закупки должна быть указана в текущих ценах в раздельной ведомости поставки ТМЦ и оборудования между Заказчиком и Подрядчиком, с подтверждением расчета их стоимости.</p> <p>4. При наличии в техническом задании нескольких объектов по лоту согласно п.4, расчет стоимости в коммерческом предложении составляется на каждый объект, общая стоимость лота указывается в письме о подаче оферты.</p> <p>5. Окончательная стоимость заявки участника конкурентной закупки должна включать все затраты и расходы необходимые для исполнения Подрядчиком своих обязательств и достижения результатов работ, а также возможные риски, связанные с выполнением работ, услуг, поставкой и доставкой товаров и материалов на условиях, определенных в договоре.</p>	
<p>8.8. <b>Требование к Исполнителю работ (подрядчику)</b></p>	<p>Участник запроса предложений должен заблаговременно пройти квалификационный отбор согласно заявленной области аккредитации и быть в Банке данных потенциальных контрагентов АО «СЗ».</p>
<p>8.9. <b>Требование к ресурсам</b></p>	<p>Подрядчик должен иметь количество рабочих, обладающих соответствующей квалификацией и имеющих удостоверения установленного образца для проведения соответствующих работ.</p> <p>Подрядчик должен подтвердить наличие на праве собственности, аренды, ином законном основании производственно-складской базы, а также транспорта и механизмов, необходимых для выполнения работ по разделу 4, либо представить данные о наличии соответствующих материально-технических ресурсов у привлекаемых субподрядных организаций.</p> <p>Все машины, механизмы и оборудование должны находиться в рабочем состоянии.</p>



9.	<p><b>Условия привлечения субподрядных организаций</b></p>	<p>Подрядчик имеет право привлекать к выполнению отдельного вида работ субподрядные организации только по предварительному согласованию с Заказчиком, при этом Подрядчик должен выполнять работы собственными силами не менее 50%. В случае намерения привлечения Участником открытого тендера субподрядной организации, необходимо к предложению представить необходимые документы, подтверждающие квалификацию субподрядчика (выписку из реестра СРО субподрядчика, сведения о профессиональной и деловой репутации субподрядчика, формы тендерной инструкции). Кандидатуры субподрядчиков подлежат обязательному предварительному согласованию с Заказчиком. На момент подведения итогов тендера Подрядчик обязан предоставить перечень субподрядных организаций и подтверждающие документы на персонал субподрядчика. Подрядчик обязан применять сквозные условия в договорах с подрядчиками.</p>
10.	<p><b>Требования к гарантийным обязательствам</b></p>	<p>Подрядчик должен гарантировать соответствие качества выполненных работ не менее 24 месяцев с момента подписания Заказчиком акта выполненных работ Капитального ремонта электрофильтра ПГ-8 №9 поз.134 инв. №40121831, цеха №1 ПМС.</p> <p>Гарантийный срок в отношении поставляемых Исполнителем работ (подрядчиком) материалов, монтируемых/использующихся при выполнении Работ не может быть меньше срока гарантии завода-изготовителя. Исполнитель работ (подрядчик) несет ответственность за недостатки, обнаруженные в пределах гарантийного срока.</p> <p>При обнаружении в период гарантийного срока недостатков, допущенных Исполнителем (подрядчиком) при выполнении Работ, которые не позволяют Заказчику до их устранения произвести нормальную эксплуатацию объекта Договора, гарантийный срок продлевается на период устранения данных недостатков.</p> <p>Устранение недостатков осуществляется Исполнителем (подрядчиком) за свой счет в максимально короткие сроки, но не более 10 (десяти) календарных дней, если иной срок не установлен сторонами.</p> <p>Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, в том числе на недостатки, которые могли быть установлены при обычном способе ее приемки (явные недостатки).</p>
11.	<p><b>Концепция информационной безопасности</b></p>	<p>Общество, АО «СЗ» обеспечивают информационную безопасность в соответствии с Концепцией информационной безопасности АО «Росхим» и его дочерних обществ.</p>
12.	<p><b>Единая горячая линия</b></p>	<p>В целях повышения эффективности мероприятий по управлению рисками, своевременного выявления и предупреждения фактов правонарушений, в т.ч. коррупционного характера, заинтересованным лицам сообщать об известных им фактах совершения (подготовки к совершению) правонарушений, в т. ч. коррупционного характера, по каналам и следующим способам передачи сообщений, обеспечивающим анонимность (Положение о «Единой горячей линии»):</p> <p>☎️ электронная почта – анонимно по электронному адресу: <a href="mailto:hotline@ruschem.ru">hotline@ruschem.ru</a>;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• телефон – анонимно сообщением на автоответчик по телефону 8 (495) 139-67-05;</li> <li>• почта – анонимно письмом на адрес: 121151, г. Москва, наб. Тараса Шевченко, д. 23а. АО «Росхим», с пометкой «Единая горячая линия».</li> </ul>
13.	<b>Приложения</b>

Главный механик



С.В. Соломяник

Зам. главного механика по работе  
с подрядными организациями



О.В. Дробитько

Согласовано:



Начальник цеха №1 ПМС

А.В. Лукьянец

Зам. начальника цеха по оборудованию цеха №1 ПМС

С.Ю. Коваленко