

**Техническое задание
на проведение замены и наладку приборов безопасности подъемных сооружений**

1. Необходимость и основание проведения замены и наладки приборов безопасности подъемных сооружений.

В соответствии с п. 259 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утв. Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461, в процессе эксплуатации подъемных сооружений (далее – ПС) периодически (1 раз в квартал) проводится проверка работоспособности приборов безопасности ПС (световых и звуковых указателей и сигнализаторов, ограничителей грузоподъемности, ограничителей грузового момента, средств автоматической остановки, регистраторов параметров, ловителей и т.д.). По результатам проверки работоспособности и технического обслуживания приборов безопасности проводится замена приборов безопасности (регистраторов, ограничителей, указателей и т.п) с выявленными дефектами и не выполняющих функции приборов безопасности с последующей их наладкой.

В соответствии с протоколами проверки работоспособности приборов безопасности подъемных сооружений, эксплуатируемых Обществом, подлежат замене с последующей наладкой приборы безопасности на двух подъемных сооружениях:

№№ п/п	Наименование ПС	Гос. номер Рег. номер Инв. номер	Марка АТС	Виды работ, кол-во приборов безопасности
1.	Кран автомобильный	О 667 ТМ рег. № 90933 инв. № 5189674	КС-45721	Замена датчика давления ДД400.11 – 1 ед.
				Установка ограничителя высоты подъема крюка ВМ1.20-В2С5-750 – 1 ед.
				Обслуживание и настройка концевых и путевых выключателей – 6 ед.
				Ревизия схемы электрических соединений -1 ед.
				Ревизия и настройка электромагнитных исполнительных устройств – 3 ед.
				Обслуживание коммутационных устройств (токосъемников, промежуточных реле) - 4 ед.
				Монтаж цепей управления – 1 ед.
2.	Автогидро подъемник	Т 458 ММ рег. № 1685 инв. № 5489989	ПСС-131.18Э	Ремонт выносного пульта управления – 1 ед.
				Обслуживание и настройка концевых и путевых выключателей – 4 ед.
				Ревизия схемы электрических соединений – 1 ед.
				Ревизия и настройка электромагнитных исполнительных устройств – 4 ед.
				Обслуживание коммутационных устройств (токосъемников, пром- 1 ед.ежучочных реле) – 4 ед.
				Установка ограничителя грузоподъемности – 1 ед.
				Монтаж цепей управления - 1 ед.

2. Общая стоимость услуги

2.1. Стоимость проведения замены и наладки приборов безопасности на двух подъемных сооружениях составляет 109 560 руб.00 коп. (сто девять тысяч пятьсот шестьдесят руб. 00 копеек), в том числе НДС 18 260 руб. 00 коп. (восемнадцать тысяч двести шестьдесят руб. 00 коп).

3. Срок действия договора \ срок выполнения услуги: с даты подписания договора до 31.12.2023 г.

4. Условия оплаты:

4.1. Оплата за предоставленную услугу производится после выполнения работ в полном объеме (снятие, замена и наладка приборов безопасности) на каждом ПС и предоставления Исполнителем актов проверки (протоколов) работоспособности каждого из приборов безопасности, подлежащих замене и наладке и оформления актов выполненных работ в течение 7 рабочих дней после их подписания обеими сторонами.

5. Общие требования к организации и предоставлению услуг

5.1. Выполнить услуги в объеме и сроки, предусмотренные в Договоре.

5.2. Обеспечить выполнение своими работниками, субподрядчиками, иными привлекаемыми для выполнения работ лицами «Положения о внутриобъектовом и пропускном режимах на объектах АО «Россети Янтарь».

5.3. Обеспечить при оказании услуг необходимые мероприятия по охране труда, пожарной безопасности, промышленной санитарии и охране окружающей среды в течение всего периода действия Договора.

5.5. Исполнитель имеет право не выполнять указания Заказчика, если это может привести к нарушению требований по охране окружающей среды и безопасности работ.

5.6. Исполнитель гарантирует:

- качество выполнения всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями и предоставление актов проверки работоспособности замененных приборов безопасности на каждом ПС, оформленные в соответствии с требованиями соответствующих нормативных документов.

5.7. Качество услуг должно соответствовать следующим существующим в отношении конкретной услуги нормативно-техническим документам:

- Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утв. Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461;
- Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823;
- эксплуатационной документации, руководствам (инструкциям) по эксплуатации ПС, приборов безопасности.

5.8. Исполнитель обязан выполнить работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами законодательства РФ.

5.9. Исполнитель должен использовать сертифицированное оборудование, разрешенное к использованию в РФ.

6. Требования к Исполнителю:

6.1. Исполнитель должен предоставить услугу в соответствии с техническим заданием.

6.2. Исполнитель обеспечивает предоставление услуги силами собственного или привлеченного персонала соответствующей квалификации.

6.3. Должна быть предоставлена информация о связях, которые могут носить характер аффилированности.

6.4. Должны быть предоставлены сведения в отношении всей цепочки собственников, включая конечных бенефициаров.

6.5. Исполнитель должен иметь соответствующую лицензию, экспертов (инженерно-технических работников), аттестованных в соответствующих областях промышленной безопасности.

7. Общие требования к проведению ремонта и замены приборов безопасности подъемных сооружений.

7.1. При проведении замены и наладки приборов безопасности ПС обеспечивается работоспособность и соответствие требованиям, установленным в документации изготовителя, паспортах приборов безопасности.

7.2. Замена и наладка приборов безопасности проводятся в присутствии лица, ответственного за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии.

7.3. После замены и наладки приборов безопасности результаты проверки их работоспособности должны оформляться актом (протоколом), являющимся неотъемлемым приложением к паспорту ПС.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Исполнитель гарантирует предоставление услуг в указанные договором сроки и с хорошим качеством в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.

8.2 Гарантийный срок на оказанные услуги устанавливается -12 месяцев.

8.3. В случае выхода из строя замененных приборов безопасности в период гарантийного срока Исполнитель производит их замену в срок не более 10 дней.

9. Обязанности Заказчика

9.1. Подготовка подъемных сооружений к выполнению работ по замене и наладке приборов безопасности.

9.2. Присутствие работника, ответственного за содержание ПС в работоспособном состоянии, при проведении работ.

9.3. Предоставление Исполнителю необходимых для проведения замены, наладки технических документов (паспорт технического устройства, эксплуатационной документации и др.)

9.4. Сопровождение персонала Исполнителя к месту предоставления услуги.

Заместитель главного инженера-начальник
департамента ПБ и ПК



Д.В. Янус