**ДОГОВОР №**

**на услуги по техническому обслуживанию и ремонту подъемных сооружений**

г. Самара « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.

Общество с ограниченной ответственностью «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*,* с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Самарские коммунальные системы» (ООО «Самарские коммунальные системы»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного управляющего директора Бирюкова Владимира Вячеславовича, действующего на основании Доверенности № 20 от 20.02.2021 г., с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор (далее договор) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Заказчик поручает, принимает и оплачивает, а Исполнитель принимает на себя обязательство: по ремонту и техническому обслуживанию 15 единиц подъемных сооружений (далее ПС) (Приложение № 1) согласно заявок Заказчика (далее заявка) в течение срока действия договора.

1.2. Исполнитель выполняет работы по ремонту и техническому обслуживанию, предусмотренные договором, согласно Требованиям эксплуатационных и нормативных документов.

**2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

2.1. *Исполнитель обязан:*

2.1.1. В течение рабочего дня (с 8-00 до 17-00) принимать ПС Заказчика для выполнения работ.

2.1.2. Выполнять работы с надлежащим качеством, в утвержденном объеме и в согласованные сторонами сроки.

2.1.3. Своевременно информировать Заказчика обо всех технических и других проблемах, возникших в процессе проведения работ, препятствующих их выполнению, а также обо всех обстоятельствах, которые могут привести к увеличению объема работ.

2.1.4. Обеспечивать сохранность переданных на ремонт ПС Заказчика в течение всего времени нахождения их у Исполнителя.

2.1.5. Уведомлять Заказчика о завершении ремонтных работ по телефону или электронной почте.

2.2. *Заказчик обязан:*

2.2.1. Выполнять требования инструкций по эксплуатации ПС, разработанных предприятиями-изготовителями, выполнять указания и следовать рекомендациям Исполнителя по правильной эксплуатации, срокам и порядку технического обслуживания, регламентных и иных работ, определяющих техническое состояние ПС Заказчика.

2.2.2. Своевременно оплачивать работы, произведенные Исполнителем, в соответствии с условиями настоящего договора.

2.2.3. Определить лицо, ответственное за надлежащее исполнение настоящего договора со стороны Заказчика.

2.2.4. В срок не позднее 5 (пяти) дней с даты получения от Заказчика уведомления о завершении ремонта, подписать акт выполненных работ при отсутствии замечаний, а также забрать отремонтированное ПС.

2.3. *Исполнитель имеет право:*

2.3.1. Самостоятельно определять способы выполнения согласованных в смете работ по ремонту и техническому обслуживанию ПС.

2.3.2. Требовать оплаты выполненных работ, а при неисполнении Заказчиком обязанности уплатить стоимость выполненных работ по ремонту или техническому обслуживанию ПС, либо иную сумму, причитающуюся Исполнителю в связи с выполнением настоящего договора, приостановить проведение работ по настоящему договору, а также удерживать результат работ, либо имущество Заказчика, до оплаты Заказчиком соответствующих денежных средств.

2.3.3. При необходимости, получив разрешение у Заказчика, Исполнитель может привлекать субподрядную организацию для выполнения работ по данному договору.

2.4. *Заказчик имеет право:*

2.4.1. В любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность.

2.4.2. Отказаться от исполнения договора, оплатив Исполнителю стоимость фактически оказанных услуг по ремонту и техническому обслуживанию ПС, выполненных им до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения договора.

**3. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РЕМОНТНЫХ РАБОТ**

3.1. Заказчик отслеживает наработку ПС (моточасы) и своевременно направляет письменную заявку Исполнителю на проведение технического обслуживания ПС согласно руководства по эксплуатации.

3.2.Перед началом проведения ремонтных работ Заказчик согласовывает с Исполнителем объемы, стоимость и сроки выполняемых работ.

3.3. Услуги по ремонту ПС осуществляются Исполнителем на основании письменных заявок.

3.4. Для каждого ПС Заказчика оформляется смета в установленной Исполнителем форме.

3.5. В смете стороны согласовывают объем, стоимость услуг и сроки выполнения работ. Дополнительно сметой может предусматриваться гарантийный срок на результат работ, выполненных по договору.

3.6. В ремонт принимается ПС только при отсутствии посторонних предметов, мешающих проведению ремонтных работ.

3.7. При проведении ремонтных работ Заказчик имеет право находиться на территории ремонтной базы только в сопровождении представителя Исполнителя.

3.8. Исполнитель имеет право отступить от указанного в смете перечня работ и срока его выполнения, а также приостановить работы, если в процессе их выполнения обнаружился скрытый дефект, либо иные обстоятельства вызывающие необходимость выполнения дополнительного объема работ. В этом случае стороны согласовывают в смете проведение дополнительных работ, их стоимость и сроки выполнения.

3.9. Работы по настоящему договору, выполняются на базе Исполнителя, расположенной по адресу: г. Самара, ул.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, д.\_\_\_\_, тел.: хх-хх-ххх. Доставка ПС на базу Исполнителя и его возврат после проведения работ производится силами и средствами Заказчика.

3.10. По согласованию сторон доставка ПС Заказчика на базу Исполнителя, а также в иное место, указанное Заказчиком, может быть организована силами Исполнителя при условии наличия у Исполнителя возможности такой доставки. Стоимость доставки ПС в этом случае определяется в соответствии с прейскурантом Исполнителя.

**4. СДАЧА-ПРИЕМКА РЕМОНТНЫХ РАБОТ**

4.1. Сдача–приемка выполненных работ оформляется актом выполненных работ, которые составляются Исполнителем в 2 (двух) экземплярах и подписываются представителем Заказчика (при наличии у последнего доверенности на право подписи актов выполненных работ).

4.2. Заказчик в течение пяти дней со дня получения акта выполненных работ и отчетных документов обязан подписать и направить Исполнителю подписанный акт выполненных работ или мотивированный отказ от приемки работ, а так же забрать отремонтированное ПС. До момента подписания акта выполненных работ, ПС остается на базе Исполнителя и выдается Заказчику только после подписания полного пакета документов.

4.3. В случае мотивированного отказа Заказчика сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроком их выполнения.

4.4. В случае непредоставления подписанного акта выполненных работ либо немотивированного отказа в сроки предусмотренные п.4.2. данные акты считаются подписанными, а работы выполненными.

4.5. Заказчик, принявший работу без проверки, лишается права ссылаться на недостатки работы, которые могли быть установлены при обычном способе ее приемки (явные недостатки).

4.6. В случаях, если после подписания акта выполненных работ Заказчиком будут обнаружены недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), он должен известить об этом Исполнителя в срок не позднее 5 (пяти) дней с момента их обнаружения. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядков и сроков их устранения Исполнитель обязан направить своего представителя не позднее 10 (десяти) дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом Исполнителя и Заказчика, если Исполнитель без уважительных причин не является на вызов Заказчика для составления двухстороннего акта по выявлению недостатков, то составленный Заказчиком акт в одностороннем порядке имеет юридическую силу.

Исполнитель обязан устранить выявленные недостатки за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Если Исполнитель своевременно не устранит обнаруженные недостатки, то Заказчик вправе устранить недостатки силами другого исполнителя с возмещением расходов за счет Исполнителя.

**5. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

5.1. Стоимость проведения ремонта, технического обслуживания ПС определяется в соответствии с прейскурантом цен Исполнителя (Приложение № 2), действующим на момент подписания сторонами Договора и не может быть увеличена в течении срока действия Договора.

5.2. Общая стоимость договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тысяч рублей 00 коп.). В том числе НДС (20%) – \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей 00 коп. и не может быть увеличена в течении срока действия договора.

5.3. Основанием для оплаты оказанных услуг являются подписанные уполномоченными представителями сторон акты приёма выполненных работ.

5.4. Оплата должна быть произведена в течение 20 банковских дней с момента подписания Акта о приемке выполненных работ при условии предоставлении Исполнителем счета-фактуры (счета - при применении Исполнителем упрощенной системы налогообложения). Если Исполнитель является субъектом малого или среднего предпринимательства (подтверждается справкой из Единого реестра МСП с сайта ФНС или Декларацией о принадлежности Поставщика к субъектам МСП из ПП РФ №1352), Заказчик обязан осуществить оплату в срок не более 15 рабочих дней с момента подписания Акта о приемке выполненных работ при условии предоставлении Исполнителем счета-фактуры (счета - при применении Исполнителем упрощенной системы налогообложения).

5.5. Форма оплаты: безналичный расчет, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. При исполнении договора стороны руководствуются законодательством об охране труда, охране окружающей среды, о недрах, о промышленной и пожарной безопасности, о природных и минеральных ресурсах, а также иным действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

6.3. Исполнитель несет ответственность за сохранность ПС Заказчика, находящегося у Исполнителя, в размере его рыночной стоимости.

6.4. Исполнитель не несет ответственность за инвентарь и другие технические средства не входящие в состав ПС, а также ценные вещи и предметы, оставленные в кабине водителя ПС и кабине оператора.

6.5. Гарантия на выполненные ремонтные работы составляет три месяца на гидрооборудование, один год на металлоконструкции, при условии соблюдения правил эксплуатации изделия и согласно требованиям эксплуатационных и нормативных документов.

6.6. В случае невозможности полного или частичного неисполнения любой из сторон обязательств по договору вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы (наводнение, пожар, землетрясение, взрыв, шторм, оседание почвы, эпидемии и иные явления природы, а также война или военные действия, забастовка в отрасли или регионе, эмбарго, принятие органом государственной власти или управления решения, которые стороны не могут заранее предвидеть и которые возникли помимо их воли), срок исполнения обязательств по договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства.

6.7. Исполнитель гарантирует, что:

- Общество зарегистрировано в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

- его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалификационных лиц;

- располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по договору;

- располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по договору, если осуществляемая по договору деятельность является лицензируемой;

- является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

- ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

- ведет налоговый учет и составляет налоговую отчётность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

- не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности; а также отражения в регистрах бухгалтерского и налогового учета заведомо недостоверной информации об объектах налогообложения;

- не совершает и не будет совершать действий, направленных на искусственное создание условий по использованию пониженных налоговых ставок, налоговых льгот, освобождения от налогообложения;

- своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

- отражает в налоговой отчётности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику;

- лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и достоверности;

- в случае привлечения субподрядных организаций (соисполнителей) в целях исполнения настоящего договора принимает все меры должной осмотрительности, чтобы субподрядные организации (соисполнители) указанным выше требованиям.

6.8. Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 6.7 настоящего договора, и это повлечет:

- предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об оплате налогов, сборов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли и (или) включить НДС в состав налоговых вычетов по работам (услугам), выполненным по настоящему договору Исполнителем;

- предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика работы (услуги), являющиеся предметом настоящего договора, требований к Заказчику о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, штрафов, пеней, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли и (или) включить НДС в состав налоговых вычетов по работам (услугам), выполненным по настоящему договору Исполнителем, то Исполнитель обязуется возместить Заказчику убытки, который последний понес вследствие предъявленных налоговыми органами и (или) третьими лицами нарушений.

6.9. Исполнитель обязуется в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты выставления Заказчиком претензии возместить Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 6.8 настоящего договора в полном объеме независимо от уплаты Заказчику неустойки.

6.10. Указанные в п.6.8. настоящего договора имущественные потери возмещаются в размере сумм, уплаченных на основании решений, требований налоговых органов и (или) претензий третьих лиц. При этом факт оспаривание или неоспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем налоговом органе, или в суде, а также факт оспаривания или неоспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет не обязанность Исполнителя возместить имущественные потери.

6.11. Стороны определили, что вышеуказанные заверения об обстоятельствах имеют существенное значение для Заказчика, и Заказчик при исполнении настоящего договора будет полагаться на данные заверения об обстоятельствах.

**7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ**

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует в течении одного года, а в части неисполненных обязательств – до полного выполнения обязательств по договору.

7.2. Каждая из сторон имеет право досрочного расторжения настоящего договора в одностороннем порядке, письменно уведомив об этом другую сторону за 10 (десять) дней до предполагаемой даты расторжения договора. В течение этого срока стороны должны урегулировать все взаимные претензии и произвести полный взаиморасчет за оказанные по договору услуги.

**8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон. Приложения к настоящему договору составляют его неотъемлемую часть.

8.2. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, разрешаются путем переговоров и в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии 10 (десять) рабочих дней с момента ее получения. При недостижении согласия, спор подлежит рассмотрению в Арбитражном суде Самарской области.

8.3 Настоящий договор составлен в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр настоящего договора.

8.4. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность условий данного договора в части его участников, цен и объемов оказываемых услуг, а также размера вознаграждения Исполнителя.

8.5. Во всем остальном, что не предусмотрено договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

8.6. В случае изменения юридического адреса или обслуживающего банка стороны обязаны в пятидневный срок уведомить об этом друг друга.

**К Договору прилагаются:**

Приложение № 1 Список ПС ООО «Самарские коммунальные системы»./

Приложение № 2 Прейскурант цен работ (услуг).

Техническое задание на техническое обслуживание и ремонт подъёмных сооружений.

**9. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель:**  **Исполнитель** | **Заказчик**:  ООО «Самарские коммунальные системы»  443056, Самарская обл., г. Самара,  ул. Луначарского, д. 56  Тел/факс 336-89-05  ИНН 6312110828  КПП 631601001  ОГРН 1116312008340  ОКПО 92445052  Р/с 40702810903370000034  Филиал Банка ГПБ (АО) «Поволжский»  К/с 30101810000000000917  БИК 043601917  Тел.:(846) 207-24-91; +79879037011  E-mail: [vmavrin@samcomsys.ru](mailto:vmavrin@samcomsys.ru)  **Заказчик**  Главный управляющий директор  ООО «Самарские коммунальные системы» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /В.В. Бирюков/  "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.  М.П. |

**Приложение № 1**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.

**Список ПС ООО «Самарские коммунальные системы»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ПС** | **Гос. №** | **Завод. №** | **Рег. №** | **Год. выпуска** | **Г/п, т** |
| 1 | МКАТ-40 | у911мо63 | 113 | 07790 | 1989 | 40,0 |
| 2 | КС-45719-7А | в104ар163 | 060 | 09782 | 2006 | 20,0 |
| 3 | КС-55713-1К | е329вс163 | 246 | 09598 | 2006 | 25,0 |
| 4 | КС-55713-1 | н039рх63 | 240 | 09772 | 2006 | 25,0 |
| 5 | ВС-28К | в102ар163 | 249 | В-339 | 2006 | 0,25 |
| 6 | АБ-43415N | а784ар163 | 0380 | 10290 | 2009 | 6,0 |
| 7 | ЧС-2784KT-811T 2S | е328вс163 | Х892784КТ60ВЕ2008 | 09599 | 2006 | 4,0 |
| 8 | ЧС-2784LB-105 2S | н003тх163 | А1618 | 10464 | 2010 | 1,21 |
| 9 | ЧС-2784LB-105 2S | т473рм163 | А1614 | 10465 | 2010 | 1,21 |
| 10 | ЧС-2784LB-105 2S | н009тх163 | А1616 | 10466 | 2010 | 1,21 |
| 11 | ЧС-2784LB-105 2S | т472рм163 | А1610 | 10467 | 2010 | 1,21 |
| 12 | ЧС-2784LB-105 2S | н200ту163 | А1612 | 10468 | 2010 | 1,21 |
| 13 | КМ-27845В-ТМ-ZE364HS | е 738 ка 763 | Т4895 | 14925 | 2021 | 3,0 |
| 14 | КМ-27845В-ТМ-ZE364HS | е 691 ка 763 | Т4894 | 14926 | 2021 | 3,0 |
| 15 | КМ-27845В-ТМ-ZE364HS | е 764 ка 763 | Т4893 | 14927 | 2021 | 3,0 |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исполнитель:** |  | **Заказчик:** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** / / |  | Главный управляющий директор  ООО «Самарские коммунальные системы»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Бирюков В.В./ |
| М.П. |  | М.П. |

**Приложение № 2**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 г.

**Прейскурант цен работ (услуг)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ (услуг) по ТО и ремонту ПС** | **Стоимость**  **(без НДС), руб.** |
| 1 | Ремонт (замена РТИ) гидроцилиндра подъема стрелы (без стоимости РТИ) |  |
| 2 | Ремонт (замена РТИ) гидроцилиндра телескопирования стрелы (трехсекционная стрела) с разборкой стрелы |  |
| 3 | Ремонт гидроцилиндра опоры Ø до 120 мм |  |
| 4 | Ремонт гидроцилиндра опоры Ø до 160 мм |  |
| 5 | Замена гидроцилиндра опоры |  |
| 6 | Ремонт (замена РТИ) гидроцилиндра раздвижения опор |  |
| 7 | Ремонт (замена РТИ) гидрораспределителя опор |  |
| 8 | Замена гидрораспределителя опор |  |
| 9 | Ремонт (замена РТИ) основного гидрораспределителя |  |
| 10 | Ремонт гидронасоса, мотора |  |
| 11 | Ремонт гидрозамка гидроцилиндра |  |
| 12 | Замена гидрозамка гидроцилиндра |  |
| 13 | Ремонт (замена РТИ) двухходового крана |  |
| 14 | Замена двухходового крана |  |
| 15 | Ремонт (замена РТИ) соединения вращающегося |  |
| 16 | Замена соединения вращающегося |  |
| 17 | Ремонт регулятора давления |  |
| 18 | Замена гидрораспределителя с электромагнитным управлением (ГР-2-3, ВЕ-6) |  |
| 19 | Замена гидрораспределителя с электромагнитным управлением ( ВЕ-10) |  |
| 20 | Замена пневмораспределителя с электромагнитным управлением |  |
| 21 | Поиск неисправности в гидросистеме ГПМ |  |
| 22 | Настройка гидросистемы |  |
| 23 | Ремонт трубопроводов гидрооборудования |  |
| 24 | Замена РВД |  |
| 25 | Замена фильтроэлемента гидросистемы |  |
| 26 | Замена гидравлического масла ВМГЗ гидросистемы (за 1 литр) |  |
| 27 | Замена манометра высокого давления |  |
| 28 | Замена гидравлического масла HVLP-32 гидросистемы (за 1 литр) |  |
| 29 | Ремонт (замена) кареток (роликов) на стреле (1 к-т) |  |
| 30 | Протяжка опорно-поворотного устройства (ОПУ) |  |
| 31 | Ремонт металлоконструкции секции стрелы с применением сварки |  |
| 32 | Изготовление вставки стрелы (4 м) |  |
| 33 | Замена коробки отбора мощности (пневм.) |  |
| 34 | Замена коробки отбора мощности и доработка (под пневматическое включение) |  |
| 35 | Замена коробки отбора мощности |  |
| 36 | Замена грузового каната Ø 16.5 мм 90м (ГОСТ 2688-80) |  |
| 37 | Замена грузового каната Ø 16.5 мм 170м (ГОСТ 2688-80) |  |
| 38 | Замена грузового каната Ø 22.5 мм 100м |  |
| 39 | Замена стрелового каната Ø 22.5 мм 70м |  |
| 40 | Замена каната Ø 19.5 мм 100м |  |
| 41 | Замена грузового (стрелового) каната Ø 15 мм 50 м |  |
| 42 | Замена грузового каната Ø 10 мм, 100 м |  |
| 43 | Замена грузового каната Ø 8 мм, 63 м |  |
| 44 | Замена блока полиспаста (1 шт), без учета стоимости подшипника (Ø 315 мм, Ø 345 мм) |  |
| 45 | Ремонт металлоконструкции опорной рамы в районе механизма блокировки рессор (одна сторона) с применением сварки |  |
| 46 | Ремонт металлоконструкции подрамника с применением сварки (один узел) |  |
| 47 | Ремонт металлоконструкции боковых листов аутригера с применением сварки |  |
| 48 | Ремонт металлоконструкции (усиление) короба выдвижного аутригера с применением сварки (один узел) |  |
| 49 | Изготовление и замена задних коробов раздвижных опор |  |
| 50 | Замена приводной шестерни ОПУ |  |
| 51 | Замена приводной шестерни ОПУ  (с учетом демонтажа-монтажа редуктора поворота) |  |
| 52 | Замена ОПУ (24 отверстия) |  |
| 53 | Замена редуктора поворота |  |
| 54 | Ремонт редуктора поворота с заменой изношенных элементов (валы, шестерни) |  |
| 55 | Замена фрикционных накладок тормоза (1 шт) |  |
| 56 | Замена эластичной муфты "Звездочка" гидромотора грузовой лебедки |  |
| 57 | Изготовление люльки гидроподъемника |  |
| 58 | Ремонт направляющего ролика грузового каната |  |
| 59 | Замена подшипника ШСЛ-90 гидроцилиндра подъема стрелы |  |
| 60 | Проведение неразрушающего контроля ремонтного участка |  |
| 61 | Разработка технической документации на ремонт металлоконструкции с применением сварки |  |
| 62 | Проведение испытаний |  |
| 63 | Замена ползунов стрелы (1 к-т) |  |
| 64 | Изготовление стойки транспортного положения стрелы |  |
| 65 | Проведение полного технического освидетельствования |  |
| 66 | Установка микропроцессора ОНК-140,160 (ОГМ-240, ОГП, координатная защита, МЗОН, регистратор параметров)) |  |
| 67 | Установка прибора защиты крана от приближения к ЛЭП |  |
| 68 | Ревизия, ремонт концевых выключателей ограничения операций |  |
| 69 | Ревизия, ремонт электропроводки концевых выключателей, приборов безопасности |  |
| 70 | Замена кабельного барабана с датчиком длины ДДС (ОНК-140) |  |
| 71 | Замена датчика давления ПРД (ОНК-140,160) |  |
| 72 | Замена датчика азимута ДА (ОНК-140,160) |  |
| 73 | Замена датчика угла ДУГМ (ОНК-140) |  |
| 74 | Замена датчика усилия ПРУ (ОНК-140,160) |  |
| 75 | Замена датчика МЗОН (КОС) (ОНК-140,160) |  |
| 76 | Замена датчика МЗОН (ОГМ-240) |  |
| 77 | Замена датчика давления ПРД (ОГМ-240) |  |
| 78 | Замена датчика азимута ДА (ОГМ-240) |  |
| 79 | Установка ОПГ-1 |  |
| 80 | Установка шарикового креномера |  |
| 81 | Установка счетчика моточасов |  |
| 82 | Установка температурного реле |  |
| 83 | Установка отопителя Планар |  |
| 84 | Ремонт токосъемника |  |
| 85 | Ремонт комплекта приборов ОГБ, ОНК-М |  |
| 86 | Ремонт датчика ОГБ, ОНК-М |  |
| 87 | Замена гидрораспределителя типа ГР-2-3, ВЕ |  |
| 88 | Замена пружинного блока ДДС |  |
| 89 | Ревизия электропроводки в кабине крановщика |  |
| 90 | Замена кабеля по стреле |  |
| 91 | Считывание телеметрической информации из регистратора параметров |  |
| 92 | Замена бесконтактного выключателя |  |
| 93 | Замена концевого выключателя (ВП) |  |
| 94 | Замена кабеля ДДС |  |
| 95 | Ревизия пульта управления |  |
| 96 | Изготовление и установка пульта управления ("Стоп", "Сигнал") в люльку гидроподъемника |  |
| 97 | Настройка приборов безопасности (исправный комплект) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исполнитель:** |  | **Заказчик:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / / |  | Главный управляющий директор  ООО «Самарские коммунальные системы»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Бирюков В.В./ |
| М.П. |  | М.П. |