**Приложение № 6 к Техническим требованиям**

|  |
| --- |
| **Утверждено приказом ОАО «ДГК»**  **№ \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г.** |
|  |
|  |
|  |

**РЕГЛАМЕНТ**

**взаимоотношений между «Заказчиком» и «Подрядчиком» при возникновении финансовой ответственности Подрядных организаций за качество и сроки проведения ремонта, наладки, модернизации и реконструкции оборудования, передаточных устройств и ЗиС структурных подразделений филиалов**

**ОАО «Дальневосточная генерирующая компания».**

г. Хабаровск

Цель внедрения настоящего Регламента – повышение ответственности персонала подрядных организаций и «Заказчика» за качество и сроки выполнения объёмов работ по ремонту, наладке, модернизации и реконструкции оборудования, передаточных устройств и ЗиС (далее ремонта).

1. Показатели качества ремонта.

Показателем качества ремонта является:

* 1. Оценка качества выполненных ремонтных работ, которая характеризует организационно-техническую деятельность предприятия, участвующего в ремонте.
  2. В актах приёмки оборудования (ЗиС) из ремонта устанавливается одна из следующих оценок:

- отлично;

- хорошо;

- удовлетворительно;

- неудовлетворительно;

1.3. По окончании выполнения согласованного объёма работ по ремонту, модернизации или реконструкции объекта составляется акт приёмки оборудования (ЗиС) из ремонта.

1.4. Отдел ремонта (капитального строительства) СП, филиала, принимает к зачёту объём выполненных работ по форме КС-2 от «Подрядчика» только при наличии отчетной технической документации.

1.5. Акт приёмки объекта с визой куратора (ответственного от цеха) по факту приёмки (испытания, прокрутки, осмотра и т.д.) передаётся руководителю ремонта, начальнику цеха (сетевого района).

1.6. Оценка качества выполненных ремонтных работ устанавливается за каждый отдельный узел (агрегат, объект), каждому предприятию в пределах выполненного им объёма ремонта с учетом выполнения основных и дополнительных требований. К основным требованиям относятся:

- выполнение согласованной ведомости планируемых работ, уточнённой по результатам дефектации;

- выполнение ремонтным персоналом требований НТД на ремонт оборудования (ЗиС) и его составных частей;

- отсутствие оценок качества отремонтированного оборудования «соответствует требованиям НТД с ограничением» по вине исполнителя ремонта;

- отсутствие остановов оборудования в течение срока подконтрольной эксплуатации по вине исполнителя ремонта.

К дополнительным требованиям относятся:

- наличие необходимого комплекта ремонтной документации;

- применение необходимой технологической оснастки, приспособлений и инструмента, предусмотренных НТД и соответствие их параметров паспортным данным;

- соответствие выполненных технологических операций, включая контрольные, требованиям НТД;

- проведение входного контроля применённых при ремонте, модернизации и реконструкции материалов и запасных частей;

- наличие полного комплекта исполнительной и отчётной документации по ремонту, модернизации и реконструкции, перечень которого утверждается главным инженером станции, тепловых сетей;

1.7. Оценка «отлично» устанавливается при выполнении всех основных и дополнительных требований.

Оценка «хорошо» устанавливается при выполнении всех основных и неполном выполнении (не менее (50%), дополнительных требований.

Оценка «удовлетворительно» устанавливается при выполнении всех основных и частичном (менее 50%) дополнительных требований.

Оценка «неудовлетворительно» устанавливается при невыполнении одного из основных требований

* 1. Выполнение основных и дополнительных требований для определения оценки качества выполненных ремонтных работ является обязательным для «Подрядчика», т.к. смета затрат, являющаяся неотъемлемой частью договора, составляется:

- на строительные работы, ремонт зданий и сооружений, монтаж оборудования и пусконаладочные работы по действующим нормативным документам министерства строительства и ЖКХ Российской Федерации (ранее – Минрегиона РФ, Госстроя России) и региональных органов по ценообразованию в строительстве, в соответствии с административным делением РФ;

- на ремонт и техническое обслуживание энергетического оборудования по Базовым ценам на ремонт энергетического оборудования, адекватным к условиям функционирования конкурентного рынка услуг по ремонту и техническому перевооружению, в которых учтены затраты «Подрядчика» на выполнение требований НТД по ремонту, выполнение всех промежуточных операций и оформление исполнительной и отчётной документации;

* 1. Предприятия исполнители ремонта гарантируют соответствие отремонтированного оборудования требованиям НТД на ремонт в течение установленных сроков и (или) наработку с момента включения под нагрузку при соблюдении электростанцией, тепловыми сетями правил транспортирования, хранения и эксплуатации. При отсутствии в НТД на ремонт в гарантийного срока эксплуатации (наработки) или при отсутствии НТД на ремонт, гарантийный срок эксплуатации устанавливается не менее 12 месяцев с момента включения оборудования под нагрузку или сдачи объекта в эксплуатацию по акту приёмки.

1. Ответственность по срокам и качеству выполнения объёма работ по ремонту объекта.
   1. При получении «Подрядчиком» оценки «неудовлетворительно» по промежуточному акту и (или) акту приёмки оборудования (ЗиС) из ремонта, оплата по данному объекту за выполненный объём работ не производится до устранения выявленных замечаний и получения положительной оценки качества выполненных работ. «Подрядчик» устраняет замечания, в сроки согласованные с Заказчиком, собственными силами или с привлечением другого «Подрядчика» по согласованию с «Заказчиком» за свой счёт.
   2. При срыве согласованного срока выполнения работ на ремонтируемом объекте по вине «Подрядчика», повлекшего снижение оплаты установленной мощности и объёма поставки электроэнергии, заявленной на ОРЭМ, а так же необходимости включения другого оборудования, связанного с дополнительными затратами на топливо, «Подрядчик» компенсирует «Заказчику» нанесенный ущерб в полном объеме.

Ремонтные предприятия и организации (Подрядчики) несут ответственность за согласованные с «Заказчиком» промежуточные и окончательные сроки выполнения объёма работ, оговоренные в документах (программы до ремонтного и послеремонтного испытания, сетевой график ремонта, разрешение (ордер), наряд-допуск, график модернизации, реконструкции, наладки, договор и т.д.)

* 1. По каждому случаю отклонения от утверждённого срока выполнения работ, «Заказчиком» создается комиссия с обязательным участием ответственного представителя «Подрядчика» для составления двухстороннего акта с указанием объекта, причины отклонения и виновника срыва установленного срока. В случае вины «Подрядчика», ответственный представитель «Подрядчика» обязан подписать двухсторонний акт, с определением причин и виновной стороны изменения сроков. При несогласии с решением комиссии прилагает особое мнение. «Заказчик» и «Подрядчик» обязаны совместно разработать программу мероприятий по ликвидации отставания выполнения объёмов работ в установленный срок.
  2. При срыве окончательного срока ремонта объекта, в обязательном порядке назначается комиссия и составляется совместный акт «Заказчика» и «Подрядчика» с указанием времени перепростоя в ремонте, причины перепростоя и виновности сторон, участвующих в организационно-техническом выполнении ремонта. Отказ «Подрядчика», в течение 3 дней от подписания двухстороннего акта, рассматривается, как невыполнение договорных обязательств, с последующим решением «Заказчика» о прекращении договорных отношений или применением определенных санкций к «Подрядчику».
  3. В случае снижения «Заказчику» оплаты установленной мощности, заявленной на ОРЭМ, по причине несвоевременного выхода из ремонта и (или) некачественного ремонта объекта, подтвержденного двухсторонним актом, «Подрядчик» возмещает данные убытки «Заказчику».
  4. «Подрядчик» возмещает убытки по каждому случаю снижения оплаты установленной мощности и оплаты поставки электроэнергии, подтвержденного двухсторонним актом, на протяжении гарантийного срока эксплуатации.
  5. Если размер убытков не превышает 1 млн. руб. возмещение производится путем удержания денежных средств подлежащих перечислению «Подрядчику» по актам выполненных работ.
  6. В случае если сумма убытков превышает 1 млн. руб., возмещение убытков «Заказчику» производится в претензионно-исковом порядке.
  7. Претензионная работа с исполнителем по ремонтным услугам ведётся ответственным исполнителем, назначенным приказом по филиалу и структурному подразделению.
  8. Ущерб «Заказчика», вызванный неисправностью оборудования по вине исполнителя работ, компенсируются подрядной организацией проводившей работы. Компенсации подлежат все затраты связанные с расходом воды (гидравлическое испытание), электроэнергией на опробование механизмов для испытаний после восстановительного ремонта, топливом на растопку котлоагрегата из «холодного» состояния (нормативный расход мазута), а также снижение оплаты располагаемой мощности на ОРЭМ.
  9. Для определения затрат по ущербу, «Заказчиком» составляется акт по затратам на вывод оборудования из аварийной ситуации, в котором приводятся расчёты затрат с указанием документов, определяющих исходные данные для расчёта.
  10. Если ущерб нанесен в результате действий нескольких исполнителей, по каждому «Подрядчику» определяется доля его вины и в соответствии с её величиной определяется конкретная сумма убытков, подлежащая возмещению каждым «Подрядчиком».

1. Положения данного регламента обязаны включаться в договора в графу «Ответственность сторон» по усмотрению «Заказчика», определяющего влияние ремонтируемого объекта на условия оплаты установленной мощности и объёмов, электроэнергии заявляемой на ОРЭМ, тепловой энергии, задаваемой графиком параметров тепловой сети.