

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель Председателя Правления
по эксплуатации – Главный инженер
АО «МРЭК»
Ж. Сагымбеков
« _____ » _____ 2020г.

Техническая спецификация на оказание услуг по проведению технической экспертизы деятельности АО «МРЭК».

Техническая экспертиза должна быть проведена в соответствии с параграфом 3 главы 14 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73.

Целью проведения технической экспертизы деятельности АО «Мангистауская региональная электросетевая компания» (далее - Субъект) является установление фактического исполнения мероприятий утвержденной инвестиционной программы, соблюдение показателей качества и надежности регулируемых услуг, достижение показателей эффективности деятельности субъектов естественных монополий.

Техническая экспертиза производится за 2020 год.

Отчет по результатам проведенной технической экспертизы деятельности Субъекта должен в обязательном порядке включать:

1. Анализ технического состояния и оценку технических характеристик основных средств, в том числе оценку:
 - степени изношенности оборудования на дату проведения экспертизы;
 - сроков эксплуатации основных средств (состоявшихся и возможных) по классификационным группам, принятым в соответствии с законодательством Республики Казахстан Субъектом в данной отрасли;
 - проектной и технологической мощности оборудования.
 2. Оценку уровня задействованности основных средств, а также оценка уровня соответствующих показателей (суммарная установленная мощность оборудования, коэффициент мощности, коэффициент физического износа, коэффициент заполнения графика нагрузки и (или) других показателей с учетом специфики отрасли), обоснованность принятых в расчете ставки прибыли коэффициентов задействованности активов субъекта естественной монополии;
 3. Анализ соблюдения нормативных требований по безопасности и охране труда на соответствие требованиям безопасности труда в условиях, установленных нормативно-технической документацией уполномоченного государственного органа по труду;
 4. Оценка соответствия распределения задействованных активов по видам регулируемых услуг;
 5. Оценка качественных и количественных показателей, характеризующих условия производства, производственный и трудовой процесс с точки зрения обеспечения организационных, технических, санитарно-гигиенических, биологических и иных норм, правил, процедур и критериев, направленных на сохранение жизни и здоровья работников в процессе их трудовой деятельности.
 6. Проверить фактическое исполнение мероприятий утвержденной инвестиционной программы, соблюдение показателей качества и надежности регулируемых услуг и достижение показателей эффективности деятельности субъектов естественных монополий.
- Эксперт проводит анализ реализации инвестиционных программ (проектов), утвержденных в установленном законодательством порядке, в части:
- Сопоставления достигнутых фактических объемов оказанных Субъектом услуг (товаров, работ) с показателями, установленными инвестиционной программой (проектом);
 - Соответствия направлений вложения инвестиций целям, предусмотренным инвестиционной программой (проектом).

- Эксперт проверяет как осуществляется при реализации инвестиционной программы (проекта):

- Увеличение либо сохранение существующего уровня ликвидности задействованных основных средств Субъекта;

- Снижение нормативных и (или) сверхнормативных потерь (показать динамику изменения);

- Рост объема и качества предоставляемых услуг (товаров, работ).

Содержание заключения технической экспертизы:

1. вводная часть (перечень мероприятий, показателей качества и надежности регулируемых услуг, эффективности деятельности субъектов естественных монополий, информация о выделенных бюджетных и иных финансовых средствах, наличие перспективных и годовых (месячных) графиков на все виды ремонта основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений субъекта естественной монополии);

2. сравнительный анализ предоставленной информации, с учетом внесенных изменений в утвержденную инвестиционную программу и фактически установленных результатов технической экспертизы;

3. синтезирующая часть (обоснованность объемов технического обслуживания и ремонта основных средств по видам регулируемых услуг с учетом их фактического состояния и требований инструкций и нормативно-технических документов, утвержденных компетентным органом, соответствие установленной субъектом естественной монополии периодичности всех видов ремонта требованиям инструкции, правил и нормативно-технической документации, оценка трудозатрат и численности персонала, определения соблюдения нормативных требований по безопасности и охране труда);

4. резолютивная часть (выводы и рекомендации о необходимости проведения текущих, средних и капитальных ремонтов (увеличивающих и не увеличивающих стоимость основных средств), замены, реконструкции и модернизации основных средств по видам регулируемых услуг, по оптимизации использования основных средств, эксплуатационных и других затрат, связанных с использованием основных средств, расхода сырья и материалов).

По результатам проведенной технической экспертизы эксперт представляет отчет.

Окончательный отчет по проведенной технической экспертизе, должен быть представлен в трех экземплярах и на электронном носителе (скан.версия).

Срок исполнения: 40 календарных дней со дня подписания договора

Место проведения: Мангистауская область, город Актау, микрорайон 29А, здание 97.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Заместитель Председателя Правления
по развитию и обеспечению

Шәкірт Д.

Коммерческий директор по сбыту

Сыздыков К.

Начальник ПЭУ

Приходько А.

Начальник УР

Иманов М.

Начальник ЦДС

Нугиев О.

Начальник ОАиСЭЭ

Ташимова Р.

Начальник СПР

Аманбеков Б.