

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель Председателя Правления
по эксплуатации – Главный инженер
АО «МРЭК»

« _____ » _____ 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 2019 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

Задание на проведения комплексной вневедомственной экспертизы проектно-сметной документации на оказание услуг по проведению «Технической экспертизы деятельности».

Заместитель Председателя Правления
по развитию и обеспечению



Шәкірт Д.

Заместитель Председателя Правления
по экономике и финансам



Сыздыков К.

Начальник ПТУ



Ермекбай К.

Начальник УФИНУ

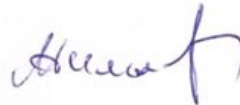
Сарсенова А.

Начальник УБТПиЭА



Приходько А.

Начальник УПРиКС



Иманов М.

Начальник ЦДС



Нугиев О.

Начальник ОАиРЭЭ



Ташимова Р.

Начальник СПР



Аманбеков Б.