|  |  |
| --- | --- |
| Управление подготовки производства  Пояснение    от 23.06.2020 г | Заместителю генерального директора – директору филиала  Доровских Б.В. |

По невыполнению сроков инвестиционных мероприятий в раках ГИМ «Аккую» сообщаю следующее.

В соответствии с распоряжением ЦАТЭ от 02.03.2020 г. № 23-р «О проведении закупочных процедур по ГИМ «Обеспечение потребности в оборудовании и создании ИТ-инфрастуктуры для выполнения обязательств АТЭ при выполнении ПНР на АЭС «Аккую» мне необходимо было разработать технические задания на 20 позиций перечня приборов и оборудования до 27.03.2020. По данным позициям было сформировано 10 технических заданий. 7 технических заданий утверждено 26.03.2020.

Технические задания, а именно «Поставка устройств для проверки первичных и вторичных цепей электрооборудования для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго», «Поставка установки измерительной высоковольтной HVA30 для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго», «Поставка измерителей параметров электроустановок для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго» были подготовлены до 24.03.2020. В экспертном совете запросили уточнение по метрологическим и техническим характеристикам средств измерений. Были направлены 24.03.2020 запросы в рабочем порядке представителям производителей. Так как производитель этих приборов зарубежная компания для ответа понадобилась больше времени. В связи с переходом на удаленную работу с 27.03.2020 представители не имели возможности ответить на вопросы.

При получении от производителей разъяснений 2 технических задания: «Поставка установки измерительной высоковольтной HVA30 для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго» и «Поставка измерителей параметров электроустановок для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго» были согласованы в экспертном совете 14.04.2020. ТЗ «Поставка устройств для проверки первичных и вторичных цепей электрооборудования для нужд Московского филиала «Центратомтехэнерго» АО «Атомтехэнерго» (содержит 5 приборов) согласовано 22.04.2020.

Ведущий инженер УПП С.В. Жарова