

6.6.4. При необходимости изменения технологического режима работы или эксплуатационного состояния существующих ЛЭП, оборудования и устройств, относящихся к объектам диспетчеризации, для проведения испытаний или ввода построенного (реконструированного) энергообъекта в работу направить Челябинскому РДУ предложение о включении таких объектов диспетчеризации в месячный график ремонта в соответствии с п. 4.1 настоящего Соглашения.

6.7. При создании (модернизации) комплексов и устройств РЗА и необходимых для обеспечения их функционирования СДТУ, в том числе требующих выполнения работ на энергообъектах Потребителя и смежных и (или) иных объектах электроэнергетики, технологически связанных с энергообъектами Потребителя, Стороны обязаны руководствоваться техническими требованиями, указанными в приложении № 3 к настоящему Соглашению, и соответствующими положениями стандарта, указанного в п. 4.3 Приложения № 1 к настоящему Соглашению, обеспечивать учет и выполнение требований указанных документов. При создании (модернизации) СДТУ Стороны осуществляют взаимодействие в порядке, аналогичном предусмотренному вышеуказанным стандартом для создания (модернизации) комплексов и устройств РЗА.

7. Порядок взаимодействия по вопросам технического контроля и расследования причин аварий в электроэнергетике

7.1. Системный оператор:

7.1.1. Участвует в осуществлении уполномоченным федеральным органом исполнительной власти контроля за техническим состоянием энергообъектов Потребителя, влияющих на надежность и безопасность функционирования ЕЭС России.

7.1.2. Участвует в проверке готовности энергообъектов Потребителя к работе в осенне-зимний период.

7.1.3. Участвует в расследовании причин аварий на энергообъектах Потребителя в составе комиссий, созданных уполномоченным в сфере контроля и надзора в электроэнергетике федеральным органом исполнительной власти (его территориальными органами), а также по согласованию – в составе комиссий, созданных Потребителем.

7.2. Системный оператор обязан представлять по запросу Потребителя информацию о результатах расследования комиссиями, созданными с участием Системного оператора в установленном порядке, аварий в работе объектов электроэнергетики операционной зоны Челябинского РДУ, если данные технологические нарушения привели к отключениям и (или) технологическим нарушениям на энергообъектах Потребителя.

7.3. Потребитель обязан:

7.3.1. Представлять Системному оператору по запросу документы и информацию о техническом состоянии энергообъектов Потребителя, в состав которых входят объекты диспетчеризации, и иную информацию, необходимую для исполнения настоящего Соглашения.

7.3.2. Обеспечивать доступ уполномоченных представителей Системного оператора на энергообъекты Потребителя, в состав которых входят объекты диспетчеризации, для осуществления мероприятий по контролю в соответствии с пунктом 7.1 настоящего Соглашения и оказывать Системному оператору содействие в их проведении.

7.3.3. Обеспечивать своевременное устранение нарушений, выявленных по результатам расследования аварий на энергообъектах Потребителя, в процессе эксплуатации, а также при осуществлении контроля за техническим состоянием энергообъектов Потребителя и выполнением Потребителем требований, предусмотренных настоящим Соглашением.

7.3.4. Передавать Системному оператору оперативную информацию об авариях на энергообъектах Потребителя, а также в трехдневный срок после окончания расследования представлять Системному оператору оформленные акты расследования причин аварий на энергообъектах Потребителя.

7.3.5. Обеспечивать расследование в установленном порядке аварий и иных