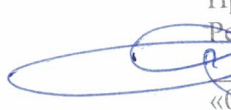


УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель штаба по
 обеспечению безопасности
 электроснабжения
 Республики Алтай,
 Первый заместитель
 Председателя Правительства
 Республики Алтай

 R.P. Пальталлер
 «03» апреля 2018 г.

Протокол
заседания Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения
Республики Алтай

г. Горно-Алтайск

№ 4-III

от 03.04.2018 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Пальталлер Р.Р.	-	Первый заместитель Председателя Правительства Республики Алтай
-----------------	---	--

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Емельянов В.Г.	-	Заместитель министра регионального развития Республики Алтай
Селищева Н.А.	-	Исполняющий обязанности председателя Комитета по тарифам Республики Алтай
Романов А.Г.	-	Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Алтай
Ялбаков А.В.	-	Заместитель министра природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай
Громов П.В.	-	Главный государственный инспектор, заместитель Начальника Государственной жилищной инспекции Республики Алтай, Главный государственный жилищный инспектор Республики Алтай
Кичинеков В.В.	-	Первый заместитель главы администрации МО «Город Горно-Алтайск»
Шестак В.И.	-	Первый заместитель главы администрации МО «Майминский район»
Магера В.С.	-	Директор представительства АО «СО ЕЭС» в Алтайском крае и Республике Алтай
Шепырев Н.В.	-	Заместитель директора по техническим вопросам – главный инженер филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети»
Рязанов Д.В.	-	Директор филиала «Горно-Алтайский» АО «Алтайэнергосбыт»
Большаков А.Г.	-	Главный инженер МУП «Горэлектросети»
Вайдуров А.В.	-	Директор ГУКП УКС по РА
Ялбаков А.Н.	-	Генеральный директор ООО «Солнечная энергия+»
Кичинеков В.В.	-	Главный специалист отдела коммунального комплекса, газового хозяйства и энергосбережения Министерства регионального развития Республики Алтай (секретарь Штаба)

Повестка заседания:

1. О принятых предприятиями электроэнергетики мерах по повышению безопасности функционирования электроэнергетических объектов в паводковый и пожароопасный периоды 2018 года.

Докладчики: Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «ГАЭС» (Абрамов А.В.), МУП «Горэлектросети» (Коренов А.А.), ООО «Солнечная энергия+» (Ялбаков А.Н.).

2. Об организации постоянного взаимодействия субъектов электроэнергетики, ответственных потребителей электроэнергии с органами исполнительной власти, выполнении профилактических мероприятий по подготовке инфраструктурных и социальных объектов к прохождению паводкового и пожароопасного периодов.

Докладчики: Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «ГАЭС» (Абрамов А.В.), МУП «Горэлектросети» (Коренов А.А.), ООО «Солнечная энергия+» (Ялбаков А.Н.).

3. Заслушивание отчетов руководителей предприятий электроэнергетики.

Докладчики: Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «ГАЭС» (Абрамов А.В.), МУП «Горэлектросети» (Коренов А.А.):

3.1. О готовности к функционированию в паводковый и пожароопасный периоды, организации контроля за оборудованием, зданиями и сооружениями, попадающими в зоны возможного подтопления и пожароопасной обстановки.

3.2. О существующих резервах необходимых материалов, техники, оборудования и автотранспорта для оперативной ликвидации возможных повреждений и аварийных ситуаций.

3.3. О состоянии гидрооборужений и их готовности к паводковому периоду.

Докладчики: ООО «Солнечная энергия+» (Ялбаков А.Н.).

3.4. О состоянии источников водоснабжения и пожарного водопровода на территории энергообъектов.

3.5. О состоянии территорий энергетических объектов (покос травы, уборка сухой травы и других сгораемых материалов) и просек ЛЭП (уничтожение и вывоз древесно-кустарниковой растительности).

3.6. О наличии и готовности специализированной техники и персонала для борьбы с возможными подтоплениями и пожароопасной обстановкой.

3.7. О наличии и состоянии резервных источниках электроснабжения, их количестве, местах размещения и готовности обеспечения социально-значимых объектов.

3.8. О взаимодействии с ЕДДС районов при возникновении чрезвычайных ситуаций, подтоплений и пожаров, приведших к повреждению оборудования и отключению потребителей.

Решили:

Принять к сведению информацию докладчиков:

1. Организовано постоянное взаимодействие электросетевых организаций с органами исполнительной власти. Представляются акты противоаварийного осмотра по пропуску паводковых вод и прохождению пожароопасного периода.

2. Режимная и балансовая ситуация – соответствует существующей схеме технологического присоединения определяющее границы ответственности между филиалом ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети» и МУП «Горэлектросети» по точкам поставки электроэнергии. 22.03.2018 г. проводилась совместная противоаварийная тренировка по отработке взаимодействия при ликвидации последствий аварийных отключений на опасном производственном объекте с подключением ДГУ и реальными действиями персонала МУП «Горэлектросети».

3.1. На предприятиях энергетики утверждены приказы «О подготовке и задачах по успешному прохождению паводкового периода 2018 года» и «О подготовке к успешному прохождению пожароопасного периода 2018 года»

Разработаны и утверждены Перечни мероприятий по подготовке к прохождению весеннего паводка 2018 года и по обеспечению надежной работы электросетевых объектов в пожароопасный период 2018 года.

3.2. Обеспечена готовность сил и средств к реагированию на технологические нарушения – всего 127 человек и 64 ед. техники, из них служба высоковольтных линий (СВЛ) – 14 человек и 7 ед. техники; создан аварийный запас на общую сумму 5,38 млн. руб.; проведен анализ достаточности имеющихся в наличии материалов и оборудования аварийного запаса, которые могут быть использованы при проведении аварийно-восстановительных работ на электросетевых объектах.

3.3. Гидрооружения к прохождению паводковому периоду подготовлены в полном объеме.

3.4. На территории филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети» источников водоснабжения и пожарных водопроводов на территории энергообъектов не имеется.

На территории МУП «Горэлектросети» имеется пожарный гидрант. Водоснабжение осуществляется от центрального водопровода.

3.5. При осмотрах электроустановок (КТП) производится покос травы и других сгораемых материалов. При расчистке просек ВЛ осуществляется своевременный вывоз древесно-кустарниковой растительности.

3.6. На предприятиях электросетевого хозяйства Республики Алтай:

а) Филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети», создано 23 аварийно-выездных бригад 127 чел., обеспеченных автотранспортной техникой – 38 ед. спецтехникой в количестве - 26 ед.

б) МУП «Горэлектросети» создана аварийная бригада с закрепленной техникой и материалами. Для борьбы с возможными подтоплениями в наличие имеется две помпы (электрическая и механическая) для откачки воды из кабельных каналов в ТП-10/0,4 кВ и одна единица техники. Для пожароопасной обстановки имеется два ранца для тушения пожара, боевая одежда пожарного - 4 комплекта.

3.7. В филиале ГАЭС имеется 7 передвижных резервных источников снабжения электроэнергией. РИСЭ находятся в исправном состоянии и базируются в Улаганском, Турачакском РЭС мощностью по 40 кВт, в Усть-Канском, Усть-Коксинском и Онгудайском РЭС мощностью по 32 кВт, в Шебалинском и Майминском по 100 кВт, суммарная мощность всех РИСЭ – 376 кВт. Назначение электростанций – временное электроснабжение социально значимых объектов (школы, детсады, котельные) на период ликвидации технологических нарушений электроснабжения.

В МУП «Горэлектросети» имеется передвижной дизель электрический агрегат марки АСДА 200/У3650С/ мощностью Р=200 кВт, установленный на базе автомобиля ЗИЛ-130.

3.8. Филиалу ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети» в оперативном порядке поддерживать взаимодействие с ЕДДС районов в Республике Алтай по вопросам возникновения чрезвычайных ситуаций, подтоплений и пожаров, приведших к повреждению оборудования и отключению потребителей.

Исполняющий обязанности
Министра регионального развития
Республики Алтай

В.Г. Емельянов