

### УРОКИ, ИЗВЛЕЧЕННЫЕ ИЗ АВАРИИ

<b>Дата происшествия</b>	05.08.2021	<b>3. Технические мероприятия:</b> - НЕТ. <b>4. Организационные мероприятия:</b> 4.1 Обеспечить контроль за своевременным восстановлением каналов связи между диспетчерским центром Московское РДУ и ПС 220 кВ Кроношпан продолжительность. Не более 12 часов; 4.2 Направить в ООО «АБН» претензионное письмо о нарушении норматива по устранению перерывов связи не более 12 часов согласно приложению № 2 договора № 26-01/АБН/2017 от 26.01.2017; 4.3 Направить в ПАО «Ростелеком» претензионное письмо об отсутствии «Акта сверки времени перерывов /простоев цифровых каналов» с указанием причин перерывов; 4.4 Привлечь к дисциплинарной ответственности за слабый контроль за организацией восстановительных работ при восстановлении каналов связи инженера – энергетика Электрогорского филиала ООО «Кроношпан».  <b>5. Извлеченные уроки:</b>  5.1 Усилить контроль за организацией и проведением восстановительных работ при восстановлении телеметрической и диспетчерской связи.
<b>Наименование организации</b>	ООО «Кроношпан»	
<b>Ведомственная принадлежность</b>	Частная собственность	
<b>Место аварии</b>	Московская область, г. Электрогорск, ул. Советская, д. 4	
<b>Вид аварии</b>	Нарушение работы средств диспетчерского и технологического управления, приводящее к потере диспетчерской связи и невозможности передачи телеметрической информации продолжительностью 1 час и более.	
<b>Краткое описание аварии:</b> <b>05.06.2021 в 09-52</b> дежурным Блока-ИТ Московского РДУ в МИО СК-Ргохуи ОИК СК-11 зафиксировано отсутствие основных каналов передачи телеметрической информации и диспетчерской связи с ПС 220 кВ Кроношпан.  <b>Последствия аварии:</b> повреждение кабеля связи  <b>1. Технические причины аварии:</b> 1.1 повреждение кабеля связи;  <b>2. Организационные причины:</b>  2.1 нарушение требований к срокам аварийного восстановления канала связи при возникновении нарушений (повреждений) оборудования, образующего канал связи, что не соответствует требованию по восстановлению потери каналов передачи телеметрической информации и диспетчерской связи между диспетчерским центром субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и объектом электроэнергетике продолжительность. 1 час и более;  2.2 на основных каналах передачи телеметрической информации и диспетчерской связи в зоне ответственности ПАО «Ростелеком» произошло прекращение передачи телеметрической информации и диспетчерской связи между Московским РДУ и ПС 220 кВ Кроношпан. (Причина прекращение передачи информации – воздействие посторонних лиц)		