

**УКАЗ
ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ПРЕЗИДЕНТЫ
УКАЗЫ**

**О внесении изменений в Указ Президента Республики Татарстан
«О создании Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения
в Республике Татарстан»**

1. Внести в Указ Президента Республики Татарстан от 12 июля 2008 года № УП-324 «О создании Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения в Республике Татарстан» (с изменениями, внесенными указами Президента Республики Татарстан от 27 ноября 2008 года № УП-615, от 17 апреля 2009 года № УП-209, от 13 ноября 2009 года № УП-605, от 1 февраля 2010 года № УП-36, от 20 августа 2010 года № УП-546, от 7 февраля 2011 года № УП-48, от 16 декабря 2013 года № УП-1233, от 8 ноября 2014 года № УП-1023, от 23 января 2016 года № УП-26, от 13 октября 2016 года № УП-917, от 20 января 2017 года № УП-39, от 8 июня 2017 года № УП-480, от 3 мая 2018 года № УП-348, от 19 декабря 2018 года № УП-864, от 28 декабря 2018 года № УП-890, от 18 марта 2020 года № УП-177, от 11 августа 2020 года № УП-470 и от 21 января 2021 года № УП-42) следующие изменения:

а) преамбулу после слов «Федерального закона» дополнить словами «от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ»;

б) в составе Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения в Республике Татарстан (далее также – Штаб):

выvesti из состава Штаба А.А. Каримова, Р.М. Карпова;

ввестi в состав Штаба:

Горева Дмитрия Александровича – заместителя руководителя Приволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по согласованию);

Коробченко Олега Владимировича – заместителя Премьер-министра Республики Татарстан – министра промышленности и торговли Республики Татарстан, утвердив его заместителем руководителя Штаба;

Шаfigуллина Айрата Радиновича – руководителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (по согласованию);

изложить наименование должности члена Штаба И.Ш. Фардиева в следующей редакции: «генеральный директор акционерного общества «Сетевая компания» (по согласованию)»;

в) в Положении о Штабе по обеспечению безопасности электроснабжения в Республике Татарстан:

раздел 4 дополнить абзацами следующего содержания:

«сбор и анализ информации в целях прогнозирования развития ситуации при возникновении или угрозе возникновения нарушения электроснабжения, в том числе в части информации об объеме, номенклатуре и местах размещения аварийного запаса оборудования и материалов, о составе парка специализированной автомобильной техники и резервных источников электроснабжения, об инвестиционной деятельности территориальных сетевых организаций, в случае если предоставление таких данных в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно-энергетического комплекса, не предусмотрено иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

оценка территориальных сетевых организаций, владеющих на праве собственности или ином законном основании только объектами электросетевого хозяйства высшим классом номинального напряжения ниже 110 кВ, на предмет отсутствия технических и (или) организационных возможностей предотвращения нарушения электроснабжения и (или) ликвидации его последствий (далее – территориальные сетевые организации, не готовые к предотвращению нарушения электроснабжения).»;

дополнить пунктом 5.1¹ следующего содержания:

«5.1¹. Анализ информации, проводимый в целях прогнозирования развития ситуации при возникновении или угрозе возникновения нарушения электроснабжения территориальными сетевыми организациями (далее – анализ информации), представляет собой деятельность Штаба по сбору, обработке и оценке информации о выполнении такими территориальными сетевыми организациями условий обеспечения безопасности снабжения электрической энергией.

Анализ обеспечения безопасности электроснабжения осуществляется непрерывно в течение всего года.

Данные, получаемые Штабом в рамках осуществления анализа информации и используемые Министерством энергетики Российской Федерации для расчета индекса надежного функционирования объектов электросетевого хозяйства высшим классом номинального напряжения ниже 110 кВ, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в соответствии с Правилами оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 мая 2017 года № 543 «О порядке оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики» (далее – индекс

надежного функционирования), направляются Штабом в Министерство энергетики Российской Федерации в порядке и объемах, установленных указанным министерством.

Результаты анализа информации в течение отопительного сезона размещаются на официальном сайте Министерства энергетики Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Ежегодно, не позднее 5 ноября текущего года, Штаб осуществляет прогнозирование развития в предстоящий отопительный сезон ситуации при возникновении или угрозе возникновения нарушения электроснабжения, в рамках которого указываются результаты оценки на предмет отсутствия технических и (или) организационных возможностей предотвращения нарушения электроснабжения и (или) ликвидации его последствий. Указанные в настоящем абзаце действия осуществляются на основании результатов анализа информации с учетом индекса надежного функционирования и оформляются протоколом заседания Штаба при рассмотрении вопросов подготовки субъектов электроэнергетики и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный сезон.

Порядок проведения анализа информации и оценки территориальных сетевых организаций, не готовых к предотвращению нарушения электроснабжения, а также порядок доведения результатов анализа информации и результатов оценки на предмет отсутствия технических и (или) организационных возможностей предотвращения нарушения электроснабжения и (или) ликвидации его последствий до Министерства энергетики Российской Федерации устанавливаются Штабом по согласованию с Федеральным штабом по обеспечению безопасности электроснабжения и размещаются в открытом доступе на официальном сайте исполнительного органа государственной власти Республики Татарстан, осуществляющего функцию управления электроэнергетикой, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

**Президент
Республики Татарстан**



Р.Н. Минниханов

Казань, Кремль
24 августа 2022 года
№ УП-590

**УКАЗ
ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ПРЕЗИДЕНТЫ
УКАЗЫ**

**Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасында
электр тәэминаты куркынычсызлыгын тәэмин итү буенча штаб төзү
турында» Указына үзгәрешләр кертү хакында**

1. Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасында электр тәэминаты куркынычсызлыгын тәэмин итү буенча штаб төзү турында» 2008 елның 12 июлендәге ПУ-324 номерлы Указына (Татарстан Республикасы Президентының 2008 елның 27 ноябрендәге ПУ-615 номерлы, 2009 елның 17 апрелендәге ПУ-209 номерлы, 2009 елның 13 ноябрендәге ПУ-605 номерлы, 2010 елның 1 февралендәге ПУ-36 номерлы, 2010 елның 20 августындагы ПУ-546 номерлы, 2011 елның 7 февралендәге ПУ-48 номерлы, 2013 елның 16 декабрендәге ПУ-1233 номерлы, 2014 елның 8 ноябрендәге ПУ-1023 номерлы, 2016 елның 23 гыйнварындагы ПУ-26 номерлы һәм 2016 елның 13 октябрендәге ПУ-917 номерлы, 2017 елның 20 гыйнварындагы ПУ-39 номерлы, 2017 елның 8 июнендәге ПУ-480 номерлы, 2018 елның 3 маенданың ПУ-348 номерлы, 2018 елның 19 декабрендәге ПУ-864 номерлы, 2018 елның 28 декабрендәге ПУ-890 номерлы, 2020 елның 18 мартандагы ПУ-177 номерлы һәм 2020 елның 11 августындагы ПУ-470 номерлы һәм 2021 елның 21 гыйнварындагы ПУ-42 номерлы указлары нигезендә кертелгән үзгәрешләре белән) тубәндәге үзгәрешләрне кертергә:

а) преамбулада «Федераль закон» сүzlәре алдыннан «2003 елның 26 мартандагы 35-ФЗ номерлы» сүzlәрен өстәргә;

б) Татарстан Республикасында электр тәэминаты куркынычсызлыгын тәэмин итү буенча штаб (алга таба – Штаб) составында:

Штаб составыннан А.Ә. Кәrimовны, Р.М. Карповны чыгарырга;

Штаб составына тубәндәгеләрне кертергә:

Горев Дмитрий Александровичны – Экологик, технологик һәм атом күзәтчелеге федераль хезмәтенең Идел буе идарәсе житәкчесе урынбасарын (килешу буенча);

Штаб житәкчесе урынбасары итеп раслап, Коробченко Олег Владимировичны – Татарстан Республикасы Премьер-министры урынбасары – Татарстан Республикасы сәнәгать һәм сөүдә министрын;

Шәфигуллин Айрат Радин улын – Монополиягә каршы федераль хезмәтенең Татарстан Республикасы буенча идарәсе житәкчесен (килешу буенча);

Штаб өгъзасы И.Ш. Фәрдиевның вазыйфасы атамасын түбәндәге редакциядә бәяп итәргә: «Челтәр компаниясе» акционер жәмтыйте генераль директоры (килешү буенча);

в) Татарстан Республикасында электр тәэминаты куркынычсызлығын тәэмин итү буенча штаб турында нигезләмәдә:

4 кисәккә түбәндәге эчтәлекле абзацлар ёстәргә:

«электр тәэминатының өзелүен яисә өзелү куркынычы тууын фаразлау максатларында мәгълүматны, шул исәптән жиһазлар hәм материалларның аварияле хәлләрдә тотылырга тиешле запаслары күләме, номенклатурасы hәм урнаштырылган жире турында, маҳсуслаштырылган автомобиль техникасы паркы составы hәм электр белән тәэмин итүнең резерв чыганаклары турында, территорияләрдәгә чeltәr оешмаларының инвестиция эшчәнлеге турында мәгълүматны, мондый мәгълүматны ягулык-энергетика комплекси өлкәсендә дәүләт сәясәтен эшләү hәм норматив-хокукый жайга салуны башкара торган вәкаләтле федераль башкарма хакимият органына тапшыру Россия Федерациясенең башка норматив хокукый актлары нигезендә каралмаган очракта, жыю hәм анализлау;

милек хокукында яисә башка законлы нигездә номиналь көчәнеше 110 кВ тан кимрәк булган югары класслы электр чeltәrlәре хужалыгы объектларына ия булган территориаль чeltәr оешмаларын электр тәэминаты өзелүне булдырмау hәм (яки) аның заарлышын бетерү өчен техник hәм (яки) оештыру мөмкинлекләре булмау (алга таба – электр тәэминаты өзелүне булдырмауга өзөрлексез территориаль чeltәr оешмалары) ягыннан бәяләү.»;

түбәндәге эчтәлекле 5.1¹ пункт ёстәргә:

«5.1¹. Территориаль чeltәr оешмалары тарафыннан электр тәэминаты өзелүне яисә өзелү куркынычы тууны фаразлау максатларында уздырыла торган мәгълүматны анализлау (алга таба – мәгълүматны анализлау) Штабның мондый территориаль чeltәr оешмалары тарафыннан электр энергиясе тәэминаты куркынычсызлығын тәэмин итү шартларының үтәлеше турындагы мәгълүматны жыю, эшкәрту hәм бәяләү эшчәнлеге рәвешендә була.

Электр тәэминаты куркынычсызлығын тәэмин итүне анализлау ел өйләнәсендә өзлексез алыш барыла.

Мәгълүматны анализлау кысаларында Штаб ала hәм Россия Федерациясе Энергетика министрләгеси тарафыннан милек хокукында яисә башка законлы нигездә территориаль чeltәr оешмаларының булган номиналь көчәнеше 110 кВ тан кимрәк югары класслы электр чeltәrlәре хужалыгы объектларының ышанычлы эшләве индексын (алга таба – ышанычлы эшләү индекси) исәпләп чыгару өчен кирәkle белешмәләр Россия Федерациясе Хөкүмәтенең «Электр энергетикасы субъектларының жылылык сезонында эшләүгә өзөрлекен бәяләү hәм электр энергетикасы өлкәсендә электр энергетикасы субъектлары эшленең мөмкин булган өзелү куркынычын мониторинглау тәртибе турында» 2017 елның 10 маенданың 543 номерлы карапы белән расланган Электр энергетикасы субъектларының жылылык сезонында эшләүгә өзөрлекен бәяләү hәм электр энергетикасы

өлкәсендә электр энергетикасы субъектлары эшенең мөмкин булган өзелү куркынычын мониторинглау кагыйдәләре нигезендә Штаб тарафыннан Россия Федерациясе Энергетика министрлыгына өлеге министрлык билгеләгән тәртиптә һәм күләмдә жибәрелә.

Жылдылык сезоны дәвамында мәгълүматны анализлау йомгаклары Россия Федерациясе Энергетика министрлыгының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтөрендәге рәсми сайтында урнаштырыла.

Ел саен, ағымдагы елның 5 ноябреннән дә соңга калмыйча, Штаб киләсе жылдылык сезонында электр тәэминаты өзелүне яисә өзелү куркынычы тууны фаразлауны башкара, аның кысаларында электр тәэминаты өзелүне булдырмау һәм (яки) аның зааралы нәтижәләрен бетерү өчен техник һәм (яки) оештыру мөмкинлекләре булмауга карата бәяләү нәтижәләре күрсәтелә. Өлеге абзацта күрсәтелгән гамәлләр мәгълүматны анализлау йомгаклары нигезендә ышанычлы эшләү индексин исәпкә алып башкарыла һәм Штаб утырышында электр энергетикасы субъектларын һәм торак-коммуналь хужалык объектларын жылдылык сезонында эшләүгә өзөрлөү мәсьәләләрен карау барышында беркетмә белән рәсмиләштерелә.

Мәгълүматны анализлауны һәм электр тәэминаты өзелүен булдырмауга өзөрлексез территориаль чөлтәр оешмаларын бәяләүне уздыру тәртибе, шулай ук мәгълүматны анализлау һәм электр тәэминаты өзелүне булдырмау һәм (яки) аның зааралы нәтижәләрен бетерү өчен техник һәм (яки) оештыру мөмкинлекләре булмау ягыннан бәяләү йомгакларын Россия Федерациясе Энергетика министрлыгына житкерү тәртибе Штаб тарафыннан Электр тәэминаты куркынычсызлыгын тәэмин итү буенча федераль штаб белән килештереп билгеләнә һәм шул исәптән электр энергетикасына идарә итү функцияләрен башкаручы Татарстан Республикасы дәүләт хакимиите башкарма органнарының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтөрендәге рәсми сайтында һөркем өчен ачык урнаштырыла.».

2. Өлеге Указ аңа күл куйган көннән үз көченә керә.

**Татарстан Республикасы
Президенты**



Р.Н. Миңнеханов

Казан, Кремль
2022 ел, 24 август
№ ПУ-590