



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(Ростехнадзор)
ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

*Россия, 300041, г Тула, пр-кт. Ленина, д.40, тел. (4872)36-26-35, факс(4872)30-12-82, e-mail: tula@priok.gosnadzor.ru,
http://www.priok.gosnadzor.ru*

ПРЕДПИСАНИЕ № 06-11-135/18П

04.07.2018
дата составления предписания
14:15

**300041, Тульская обл., г. Тула,
ул. Свободы, д. 38**

Государственному учреждению
Тульской области
"КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ № 6"
(полное наименование юридического лица,
индивидуального предпринимателя)

Мною, государственным инспектором межрегионального отдела
государственного энергетического надзора за Хоптяным К.А.

(должности, фамилии и инициалы лиц, уполномоченных выдавать предписания)

в процессе проводимой (проведенной) плановой проверки, согласно распоряжения от 05.06.2018 № 1-770-р заместителя Руководителя Приокского Управления Ростехнадзора «О проведении плановой выездной проверки юридического лица государственного учреждения Тульской области "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ № 6"»

(полное наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя)

(ГУ ТО КЦСОН № 6) ИНН: 7117009745, ОГРН 1027101485817,
юридический адрес: 301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А,

фактический адрес:

301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А;

301260, Тульская область, Киреевский район, урочище "Красный лес",
соблюдения юридическим лицом требований нормативно-правовых актов Российской Федерации в области электроэнергетики, в присутствии: директора государственного учреждения Тульской области "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ № 6" Шевниной Татьяны Анатольевны (приказ от 28.03.2016 № 94-лс) 18.06.2018

(должности, фамилии и инициалы представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя)

выявлены следующие нарушения требований законодательных и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации:

№№ пп	Конкретное описание (существо) выявленного нарушения	Наименование нормативного документа и номер его	Предписыв аемые меры по	Срок устран ения
----------	--	---	-------------------------------	------------------------

		пункта, требования которого нарушены (не соблюдены)	устранению выявленного нарушения	нарушения
1	2	3	4	5
1.	Организация эксплуатации электроустановок учреждения проведена с нарушением действующих норм и правил.			
1.1.	В соответствии с приказом от 11 мая 2018 года № 39 – оcn в учреждении для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок , на период отсутствия ответственного за электрохозяйство учреждения, произведено назначение заместителя ответственного за электрохозяйство организации. Им является специалист по охране труда учреждения О.А. Расщупкина. Данное назначение не может быть признано соответствующим действующим нормам и правилам, поскольку данный работник допущен к инспектированию электроустановок и не имеет права осуществлять организацию эксплуатации электроустановок учреждения поскольку не допущен к работе в электроустановках, а следовательно не относится в электротехническому персоналу учреждения.	<i>п.1.2.3. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Отстранить от выполнения обязанностей заместителя ответственного за электрохозяйство организации и специалиста по охране труда учреждения О.А. Расщупкину до устранения нарушения.	31.10.2018
1.2.	В соответствии с приказом от 11 мая 2018 года № 39 – оcn ответственность за электрохозяйство учреждения руководитель – директор ГУ ТО КЦСОН № 6 Шевнина Т. А. оставила за собой, как прошедшую проверку знаний и норм правил работы в электроустановках до 1000 В и имеющую III группу по	<i>п.1.2.7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Отстранить от выполнения обязанностей ответственного за электрохозяйство организации и директора	31.10.2018

	<p>электробезопасности. Назначение ответственного за электрохозяйство и его заместителя производится после проверки знаний и присвоения соответствующей группы по электробезопасности: V - в электроустановках напряжением выше 1000 В; IV - в электроустановках напряжением до 1000 В.</p>		<p>ГУ ТО КЦСОН № 6 Шевнину Т. А. до устранения нарушения.</p>	
1.3	<p>Согласно представленных документов, а именно акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности от 27.12.2005, составленному на подразделение учреждения, расположенного по адресу 301260, Тульская область, Киреевский район, урочище "Красный лес", на балансе учреждения состоят: кабельные линии 6 кВ, проложенные от ТП «Дедилово», отпайка от ВЛ 6 кВ Дедилово - Присады, трансформаторная подстанция КПП 6/0,4 кВ «Санаторий». Для осуществления эксплуатации вышеуказанных объектов в учреждении отсутствует подготовленный электротехнический персонал либо документ, определяющий договорные отношения со сторонними организациями по эксплуатации данных объектов.</p>	<p><i>п.1.2.1. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i></p>	<p>Устранить указанное нарушение.</p>	<p>15.12.2018</p>
1.4.	<p>В учреждении не производится работа по обеспечению должностными инструкциями работников, на которых возложены обязанности по организации эксплуатации электроустановок учреждения. В учреждении отсутствует должностная инструкция ответственного(заместителя) за электрохозяйство учреждения.</p>	<p><i>п.1.2.6. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i></p>	<p>Устранить указанное нарушение.</p>	<p>29.09.2018</p>
2.	<p>Работа по подготовке персонала в учреждении не соответствует действующим нормам и правилам.</p>			

2.1.	В учреждении не определен состав электротехнического персонала, осуществляющего эксплуатацию электроустановок учреждения. В учреждении отсутствует Перечень должностей и профессий электротехнического и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности. Согласно действующих правил данный Перечень утверждает руководитель Потребителя.	<i>п.1.4.3. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
2.2.	Руководством учреждения не составлен календарный график проверки знаний норм и правил работы в электроустановках. Не обнаружено свидетельств того, что работники учреждения, подлежащие проверке знаний, ознакомлены с графиком проведения проверки знаний.	<i>п.1.4.27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
2.3.	Руководством учреждения не составлены Программы подготовки электротехнического персонала с указанием необходимых разделов правил и инструкций.	<i>п.1.4.9. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
3.	Безопасности проведения работ в электроустановках в учреждении не уделяется должного внимания.			
3.1.	В учреждении нарушаются правила по охране труда при производстве работ в действующих электроустановках. А именно: отсутствуют документы, регламентирующие проведение работ в действующих электроустановках. В учреждении отсутствует:	<i>п.1.7.2. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

	журнал учета работ, проводимых по нарядам и распоряжениям, Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации, и т. д.	<i>п.4.1. Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок. Утвержденные приказом Минтруда России от 24 июля 2013 года № 328н</i>		
4.	Эксплуатация заземляющих устройств в учреждении происходит с нарушением действующих норм и правил.			
4.1.	В учреждении отсутствуют паспорта на находящиеся в эксплуатации, заземляющие устройства зданий и сооружений учреждения, которые должны содержать: исполнительную схему устройства с привязками к капитальным сооружениям; указание связи с надземными и подземными коммуникациями и с другими заземляющими устройствами; дату ввода в эксплуатацию; основные параметры заземлителей (материал, профиль, линейные размеры); величина сопротивления растеканию тока заземляющего устройства; удельное сопротивление грунта; данные по напряжению прикосновения (при необходимости); данные по степени коррозии искусственных заземлителей; данные по сопротивлению металlosвязи оборудования с заземляющим устройством; ведомость осмотров и выявленных дефектов; информация по устранению замечаний и дефектов. К паспорту должны быть приложены результаты визуальных осмотров, осмотров со вскрытием грунта, протоколы измерения параметров заземляющего устройства, данные о характере	<i>п.п.2.7.3;2.7.15. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	31.10.2018

	ремонт и изменениях, внесенных в конструкцию устройства.			
4.2.	<p>В учреждении для определения технического состояния заземляющего устройства не проводятся визуальные осмотры видимой части, осмотры заземляющего устройства с выборочным вскрытием грунта. Измерение параметров заземляющего устройства в соответствии с нормами испытания электрооборудования (Приложение 3) не проводится для всех заземляющих устройств зданий и сооружений учреждения.</p> <p>Так, например – не проводятся измерения параметров заземляющего устройства трансформаторной подстанций, находящихся на балансе и в эксплуатации учреждения согласно акта разграничения упомянутого выше.</p>	<p>п.2.7.8. <i>Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i></p>	Устранить указанное нарушение.	31.10.2018
4.3.	<p>В учреждении отсутствует график проведения визуальных осмотров видимой части заземляющих устройств зданий учреждения.</p> <p>Данные осмотры должны быть проводится не реже 1 раза в 6 месяцев ответственным за электрохозяйство Потребителя - учреждения или работником им уполномоченным.</p> <p>При осмотре оценивается состояние контактных соединений между защитным проводником и оборудованием, наличие антикоррозионного покрытия, отсутствие обрывов. Результаты осмотров должны заноситься в паспорт заземляющего устройства.</p>	<p>2.7.9. <i>Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i></p>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
4.4.	<p>Открыто проложенные, заземляющие проводники не предохранены от коррозии и окрашены в черный цвет. Так, например – не окрашены открыто проложенные проводники, находящиеся на</p>	<p>2.7.13. <i>Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6</i></p>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

	внешней стене здания учреждения, расположенного по адресу 301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А и т.д.	<i>от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>		
5.	Техническая документация учреждения не отвечает действующим нормам и правилам.			
5.1.	Порядок хранения документации не установлен руководителем учреждения.	<i>п.1.8.1. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
5.2.	В структурных подразделениях учреждения отсутствуют перечни технической документации, утвержденные руководителем предприятия. Так же отсутствует соответствующая техническая документация, которая должна входить в вышеуказанный перечень. А именно: - журналы учета электрооборудования с перечислением основного электрооборудования и с указанием их технических данных, а также присвоенных им инвентарных номеров; - списки имеющих право ведения оперативных переговоров; единоличного осмотра электроустановок и электротехнической части технологического оборудования; - перечень инвентарных средств защиты и т.д.	<i>п.1.8.2. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г.,</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
5.3.	В структурных подразделениях учреждения отсутствуют: - оперативный журнал; - журнал или картотека дефектов и неполадок на	<i>п.1.8.9. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

	электрооборудовании; - однолинейные схемы электрических соединений электроустановок при нормальном режиме работы оборудования, так, например – таковые схемы отсутствуют для подразделения учреждения, расположенного по адресу 301260, Тульская область, Киреевский район, урочище "Красный лес"; и т.д.	<i>утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>		
6.	Оперативное управление электроустановками учреждение не соответствует действующим нормам и правилам.			
6.1.	Руководителем не определены и документально не оформлены вид оперативного обслуживания электроустановок, число работников из оперативного персонала в смене.	<i>п.1.5.9. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
6.2.	В учреждении для каждой электроустановки не составлены однолинейные схемы электрических соединений для всех напряжений при нормальных режимах работы оборудования. Данные схемы должны быть утверждены 1 раз в 2 года ответственным за электрохозяйство Потребителя (учреждения). Так, например – данные схемы полностью отсутствуют в подразделении учреждения, расположенного по адресу 301260, Тульская область, Киреевский район, урочище "Красный лес" и т.д.	<i>п.1.5.18. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
6.3	В учреждении отсутствует список работников, имеющих право ведения оперативных переговоров с энергоснабжающей организацией. Данный список утверждается	<i>п.1.5.27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

	ответственным за электрохозяйство учреждения.	<i>от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i>		
7.	Эксплуатация электроустановок учреждения ведется с нарушением Норм и Правил.			
7.1	Дверцы силовых, распределительных щитов и шкафов учреждения не в полной мере снабжены надписями, указывающими их диспетчерское наименование, предупреждающими плакатами и знаками установленного образца. Например – дверцы распределительных шкафов, установленных во всех подразделениях учреждения т.д.	<i>п.п. 1.7.2; 2.2.20; Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г., зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
7.2	В учреждении не проведена работа по присваиванию диспетчерских наименований щитам и сборкам сети освещения. На лицевой стороне щитов и сборок сети освещения отсутствуют надписи (маркировка) с указанием наименования (щита или сборки), номера, соответствующего диспетчерскому наименованию. С внутренней стороны (например, на дверцах) должны быть однолинейная схема, надписи с указанием значения тока плавкой вставки на предохранителях или номинального тока автоматических выключателей и наименование электроприемников* соответственно через них получающих питание. Так, например – таковые надписи отсутствуют в подразделении учреждения, расположенного по адресу 301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А	<i>п.2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г., зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

7.3.	Оборудование, установленное в учреждении, не подвергается периодической очистки от пыли и грязи. Так, например – внутри и на распределительных щитах, установленных в подразделениях учреждения имеется слой пыли.	<i>п.2.2.17. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г., зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г.</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018
7.4	Щиты электрооборудования, установленные в учреждении не имеют запирающих устройств с применением замков и ключей, препятствующих проникновению в них неэлектротехнического персонала. Так, например – дверцы распределительного щита, установленный в помещения пищеблока подразделения учреждения, расположенного по адресу - 301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А, и прочие распределительные щиты установленные в подразделениях учреждения, закрывается только на накладные петли. Данный вид запирающего устройства не обеспечивает препятствование проникновению в них неэлектротехнического персонала.	<i>п.1.7.2. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003.</i> <i>п.3.12. Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок. Утвержденные приказом Минтруда России от 24 июля 2013 года № 328н</i>	Устранить указанное нарушение.	29.09.2018

На основании статьи 21 пункта 2, статьи 14 пункта 1 Федерального закона от 26 марта 2003г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федерального закона от 26 декабря 2008г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля и в соответствии с пунктом 6.6. Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401, юридическому лицу государственному учреждению Тульской области "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ № 6" (ГУ ТО КЦСОН № 6), юридический адрес: 301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А, фактический адрес:

301631, Тульская область, Узловский район, посёлок Каменецкий, ул. Театральная, д. 6-А;

301260, Тульская область, Киреевский район, урочище "Красный лес",
(фирменное наименование, место нахождения (адрес), индивидуальному предпринимателю (фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), сведения о государственной регистрации и зарегистрировавшем органе, адрес места жительства)

предписывается устранить вышеуказанные и аналогичные нарушения в установленные для этого сроки.

Предписание выдали (ал):

Государственный инспектор
межрегионального отдела
государственного энергетического надзора
Хоптяный Константин Алексеевич

(Должность работника инспектирующего органа Ф.И.О.)



Первый экземпляр
предписания для
исполнения получил и с
его содержанием
ознакомлен:

директор
государственного учреждения
Тульской области
"КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
НАСЕЛЕНИЯ № 6"
Шевнина Татьяна Анатольевна
(приказ от 28.03.2016 № 94-лс)

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)



"04" июля 2018 года

(Handwritten signature)

(подпись)