



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)  
СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

г. Тобольск  
(место составления акта)

" 13 " сентября 20 19 г.  
(дата составления акта)  
14 час.00мин.  
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ**

органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридического лица, индивидуального предпринимателя

№ 57/4113-А

По адресу: 626150 Тюменская область, г.Тобольск, 8мкр-н, 18  
(место проведения проверки)

На основании: на основании Распоряжения Северо-Уральского управления Ростехнадзора от 13 июня 2019г. №57/4113 и.о. руководителя Дмитриева А.Н.

(должность руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, издавшего распоряжение или приказ о проведении проверки)

была проведена внеплановая выездная проверка в отношении: Муниципального автономного дошкольного общеобразовательного учреждения «Детский сад №40-ЦРР» г. Тобольска  
ИНН 7206037092 ОГРН 1077206003181

Директор Торопова Людмила Павловна

(наименование юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

" " 2019 г. с \_\_\_ час. \_\_\_ мин. до \_\_\_ час. \_\_\_ мин. Продолжительность \_\_\_ час.  
заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам

Общая продолжительность проверки: с 19.08.2019-13.09.2019 4 дня/ 30 час.

Акт составлен: Северо-Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен: (заполняется при проведении выездной проверки)

Родина Н.Н. 19.08.2019. 9-00  
(фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: не требуется

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо (а), проводившее проверку: Родина Н.Н.- главный государственный инспектор отдела по надзору в энергетике по Тюменской области

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (в случае, если имеются), или наименования экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовал: директор МАДОУ «Детский сад №40-ЦРР» г. Тобольска Торопова Людмила Павловна

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии)), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке

Цель проверки: контроль исполнения пунктов нарушений 1-52 предписания выданного Северо-Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 апреля 2019г. №57/1597-П МАДОУ «Детский сад №40-ЦРР» г.Тобольска.

Задачей настоящей проверки являлось установление фактов выполнения (не выполнения) МАДОУ «Детский сад №40-ЦРР» г.Тобольска пунктов нарушений 1-52 предписания от 12 апреля 2019г. №57/1597-П выданного Северо-Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

№ п/п	Номер пункта предписания от 12.04.19 №57/1597-П	Описание и характер выявленных нарушений	Результаты проверки выполнения пункта предписания	Лицо, ответственное за не устранение нарушения в установленный срок
	1.	2.	3.	4.
1.	1.	Не создана энергослужба предприятия укомплектованная соответствующим по квалификации электро-техническим персоналом и не заключен договор на эксплуатацию электроустановок со специализированной организацией	Выполнено. Заключен договор на эксплуатацию электроустановок со специализированной организацией (скан документов)	
2.	2.	Руководителем предприятия соответствующим документом не назначен	Выполнено. Приказом назначен ответственный за	

		ответственный за электрохозяйство для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок	электрохозяйство. (скан документа)	
3.	3.	Не разработана должностная инструкция ответственного за электрохозяйство	Выполнено. Разработана должностная инструкция ответственного за электрохозяйство (скан документа)	
4.	4.	Не проведен инструктаж с последующей проверкой знаний на I группу по электробезопасности неэлектротехническому персоналу, при работе которого может возникнуть опасность поражения электрическим током, работником имеющим группу по электробезопасности не ниже III по корпусам №1, 2, 4.	Выполнено. Проведен инструктаж на I группу по электробезопасности неэлектротехническому персоналу (скан документа)	
5.	5.	Не обеспечено прохождение очередной проверки знаний норм и правил электрика Пермитина Н.Я.	Выполнено. Пермитин А.Я. прошел очередную проверку знаний (скан документа)	
6.	6.	Отсутствует утвержденный руководителем календарный график проверки знаний норм и правил работы в электроустановках	Выполнено. Разработан и утвержден руководителем календарный график проверки знаний норм и правил работы в электроустановках. (скан документа)	
7.	7.	Отсутствуют утвержденные для каждой электроустановки однолинейные схемы электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования, утвержденные ответственным за электрохозяйство	Выполнено. Разработаны и утверждены ответственным за электрохозяйство однолинейные схемы электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования (скан документа)	
8.	8.	Отсутствует «Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации» в корпусах №№ 1, 4.	Выполнено. Составлен «Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации» в корпусах №№ 1, 4. (скан документа)	
9.	9.	Работы, проводимые в порядке текущей эксплуатации не оформляются записью в оперативном журнале	Выполнено. Работы, проводимые в порядке текущей эксплуатации оформляются записью в оперативном журнале. (скан документа)	
10.	10.	Отсутствует должностная инструкция на работника комплексного обслуживания здания (электрика)	Выполнено. Разработана должностная инструкция на работника комплексного	

		(корпуса №№ 1, 2, 4)	обслуживания здания (электрика) (скан документа)	
11.	11.	Отсутствуют списки работников, утвержденные ответственным за электрохозяйство, имеющих право ведения оперативных переговоров	Выполнено. Составлены списки работников, имеющих право ведения оперативных переговоров. (скан документа)	
12.	12.	Организационно-распорядительным документом не оформлено, предоставление прав работникам отдавать распоряжения, выдавать наряды из числа административно-технического персонала (руководящих работников и специалистов)	Выполнено. Приказом оформлено, предоставление прав работникам отдавать распоряжения, выдавать наряды (скан документа)	
13.	13.	Отсутствуют утвержденные руководителем, списки работников, имеющих право выполнять оперативные переключения	Выполнено. Утверждены списки работников, имеющих право выполнять оперативные переключения. (скан документа)	
14.	14.	Организационно-распорядительным документом не оформлено, предоставление прав работникам единого осмотра	Выполнено. Приказом оформлено, предоставление прав работникам единого осмотра (скан документа)	
15.	15.	Отсутствует журнал учета электрооборудования	Выполнено. Заведен журнал учета электрооборудования (скан документа)	
16.	16.	Не проведена проверка наличия цепи между заземляющим устройством и заземляемыми элементами в корпусе 1	Выполнено. Проведена проверка наличия цепи между заземляющим устройством и заземляемыми элементами в корпусе 1 (скан документа)	
17.	17.	Не проведена проверка соответствия токов плавления предохранителей или уставок расцепителей автоматических выключателей току короткого замыкания в электроустановках корпуса 1	Выполнено. Проведена проверка соответствия токов плавления предохранителей или уставок расцепителей автоматических выключателей току короткого замыкания в электроустановках корпуса 1 (скан документа)	
18.	18.	Не проведено измерение сопротивления заземляющих устройств по корпусу 1	Выполнено. Проведено измерение сопротивления заземляющих устройств по	



			корпусу I (скан документа)	
19.	19.	Не заведен журнал или картотека дефектов и неполадок на электрооборудовании	Выполнено. Заведен журнал дефектов и неполадок на электрооборудовании (скан документа)	
20.	20.	Корпус №2. В электрощитовой защитные средства хранятся внавал, в месте хранения отсутствует перечень средств защиты	Выполнено. Перечень средств защиты составлен, защитные средства хранятся в соответствии с НТД (скан документа, фотоматериалы)	
21.	21.	Корпус №2. Не установлены ответственным за электрохозяйство сроки очистки от пыли и грязи оборудования, оборудование электрощитовой загрязнено, в вводном щите посторонние предметы	Выполнено. Установлены ответственным за электрохозяйство сроки очистки от пыли и грязи оборудования, оборудование электрощитовой очищено, в вводном щите убраны посторонние предметы (скан документа, фотоматериалы)	
22.	22.	Корпус №2. В электрощитовой отсутствуют бирки на кабельных линиях с указанием марки, напряжения, сечения, номера или наименования линии	Выполнено. В электрощитовой вывешены бирки на кабельных линиях (фотоматериалы)	
23.	23.	Корпус №2. В электрощитовой на оборотной стороне панелей щитов надписи, указывающие назначение присоединений не соответствуют действительности	Выполнено. В электрощитовой на оборотной стороне панелей щитов выполнены надписи, указывающие назначение присоединений (фотоматериалы)	
24.	24.	Корпус №2. В электрощитовой в щите распределительном нулевые проводники присоединены группами под болтовые зажимы (более двух)	Выполнено. В электрощитовой в щите распределительном нулевые проводники разделены по одному под болтовой зажим (фотоматериалы)	
25.	25.	Корпус №2. В электрощитовой не обеспечиваются безопасные условия труда, от одной группы с предохранителями запитано по несколько токоприемников	Выполнено. В электрощитовой от одной группы с предохранителями запитано по одному токоприемнику (фотоматериалы)	

26.	26.	Корпус 3. На дверях электрощитовой не выполнено диспетчерское наименование	Выполнено. На дверях электрощитовой выполнено диспетчерское наименование (фотоматериалы)	
27.	27.	Корпус 3. В электрощитовой защитные средства хранятся внавал	Выполнено. В электрощитовой защитные средства хранятся в соответствии с НТД (фотоматериалы)	
28.	28.	Корпус №3. Не установлены ответственным за электрохозяйство сроки очистки от пыли и грязи оборудования, оборудование в электрощитовой загрязнено	Выполнено. Установлены ответственным за электрохозяйство сроки очистки от пыли и грязи оборудования, оборудование в электрощитовой очищено от загрязнения. (скан, документа, фотоматериалы)	
29.	29.	Корпус №3. В электрощитовой отсутствуют бирки на кабельных линиях в РП-1, РП-2	Выполнено. В электрощитовой вывешены бирки на кабельных линиях в РП-1, РП-2 (фотоматериалы)	
30.	30.	Корпус №3. В электрощитовой в РП-1, РП-2 отсутствуют надписи, указывающие назначение присоединений	Выполнено. В электрощитовой в РП-1, РП-2 выполнены надписи, указывающие назначение присоединений (фотоматериалы)	
31.	31.	Корпус №3. Не выполнены опознавательные знаки у мест ввода заземляющих проводников в здание	Выполнено. Выполнены опознавательные знаки у мест ввода заземляющих проводников в здание (фотоматериалы)	
32.	32.	Корпус №3. Кабельные линии, проложенные по стенам и потолку в подвале не закреплены, на высоте до 2м от уровня пола не защищены от механических повреждений	Выполнено. Кабельные линии, проложенные по стенам и потолку в подвале закреплены, на высоте до 2м от уровня пола защищены от механических повреждений (фотоматериалы)	
33.	33.	Корпус №3. Металлическая броня вводных кабельных линий проложенных по подвалу не покрыта негорючим антикоррозийным покрытием	Выполнено. Металлическая броня вводных кабельных линий проложенных по подвалу покрыта негорючим антикоррозийным по-	

			крытием (фотоматериалы)	
34.	34.	Корпус №3. Отсутствуют бирки на кабелях в помещении подвала при переходе через перекрытие из подвала в электрощитовую	Выполнено. Вывешены бирки на кабелях в помещении подвала при переходе через перекрытие из подвала в электрощитовую (фотоматериалы)	
35.	35.	Корпус №3. В прачечной на лицевой и оборотной сторонах панелей щитов не выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и диспетчерское наименование	Выполнено. В прачечной на лицевой и оборотной сторонах панелей щитов выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и диспетчерское наименование (фотоматериалы)	
36.	36.	Корпус №3. В ЦР-1 отсутствуют надписи, указывающие назначение присоединений	Выполнено. В ЦР-1 выполнены надписи, указывающие назначение присоединений (фотоматериалы)	
37.	37.	Корпус №3. Не проведено своевременно и качественно техническое обслуживание щита ЦР-6: отсутствует ограждение токоведущих частей, предусмотренное конструкцией щита, отсутствуют надписи, указывающие назначение присоединений, отсутствуют бирки на кабелях	Выполнено. Проведено техническое обслуживание щита ЦР-6, установлено ограждение токоведущих частей, предусмотренное конструкцией щита, выполнены надписи, указывающие назначение присоединений, вывешены бирки на кабелях (фотоматериалы)	
38.	38.	Корпус №3. В пищевом блоке на кнопках управления вентиляторами отсутствуют надписи, указывающие операцию, для которой они предназначены	Выполнено. В пищевом блоке на кнопках управления вентиляторами выполнены надписи, указывающие операцию, для которой они предназначены (фотоматериалы)	
39.	39.	Корпус №3. В пищевом блоке с внутренней стороны щитов освещения отсутствует однолинейная схема, надписи с указанием номинального тока автоматических выключателей и наименование электроприемника, соответственно через них получающих питание	Выполнено. В пищевом блоке с внутренней стороны щитов освещения выполнены однолинейная схема, надписи с указанием номинального тока автоматических выключателей и наименование электроприемника, соответственно через них получающих питание (фотоматериалы)	
40.	40.	Корпус №4. В электрощитовой на лицевой и оборотной сторонах пане-	Выполнено. В электрощитовой на лицевой и оборот-	

		лей щитов не выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и их диспетчерское наименование	ной сторонах панелей щитов выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и их диспетчерское наименование (фотоматериалы)	
41.	41.	Корпус №4. В электрощитовой на пускорегулирующих устройствах отсутствуют надписи с наименованием механизма, к которому они относятся	Выполнено. В электрощитовой на пускорегулирующих устройствах выполнены надписи с наименованием механизма, к которому они относятся (фотоматериалы)	
42.	42.	Корпус №4. В электрощитовой на рукоятке управления в ПР-2 не выполнены надписи, указывающие операцию, для которой они предназначены	Выполнено. В электрощитовой на рукоятке управления в ПР-2 выполнены надписи, указывающие операцию, для которой они предназначены (фотоматериалы)	
43.	43.	Корпус №4. В прачечной открыто проложенные проводники заземления не окрашены в черный цвет	Выполнено. В прачечной открыто проложенные проводники заземления окрашены в черный цвет (фотоматериалы)	
44.	44.	Корпус №4. В прачечной на лицевой и оборотной сторонах панелей щитов не выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и их диспетчерское наименование	Выполнено. В прачечной на лицевой и оборотной сторонах панелей щитов выполнены надписи, указывающие назначение присоединений и их диспетчерское наименование (фотоматериалы)	
45.	45.	Корпус №4. Не уплотнен проход вводного кабеля в ЩР-3, на кабелях отсутствуют бирки	Выполнено. Уплотнен проход вводного кабеля в ЩР-3, на кабелях вывешены бирки (фотоматериалы)	
46.	46.	Корпус №4. Не проведено своевременно и качественно техническое обслуживание щитов освещения ЩО-7, ЩО-6, ЩО-9, отсутствует ограждение токоведущих частей, предусмотренное конструкцией щита.	Выполнено. Проведено техническое обслуживание щитов освещения ЩО-7, ЩО-6, ЩО-9, установлено ограждение токоведущих частей, предусмотренное конструкцией щита. (фотоматериалы)	
47.	47.	Корпус №1. В электрощитовой на вводных кабельных линиях отсутствуют бирки	Выполнено. В электрощитовой на вводных кабельных линиях вывешены бирки (фотоматериалы)	



48.	48.	Корпус №1. В электрощитовой в щитах отсутствует цветное и буквенное обозначение N и PE шин	Выполнено. В электрощитовой в щитах выполнено цветное и буквенное обозначение N и PE шин (фотоматериалы)	
49	49.	Корпус №1. В электрощитовой в щите ЩС-9 отсутствуют надписи, указывающие назначение присоединений	Выполнено. В электрощитовой в щите ЩС-9 выполнены надписи, указывающие назначение присоединений (фотоматериалы)	
50.	50.	Корпус №1. В пищеблоке не выполнена защита при косвенном прикосновении, не заземлено технологическое оборудование	Выполнено. В пищеблоке выполнена защита при косвенном прикосновении, заземлено технологическое оборудование (фотоматериалы)	
51.	51.	Корпус №1. Не закреплены заземляющие спуски молниезащиты проложенные по стене здания, заземляющие спуски не защищены от коррозии и не окрашены в черный цвет	Выполнено. Закреплены и окрашены в черный цвет заземляющие спуски молниезащиты (фотоматериалы)	
52.	52.	Корпус №1. В помещении гладильной щит ЩС-4 не закрыт на замок	Выполнено. В помещении гладильной щит ЩС-4 закрыт на замок	

- выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов): не выявлено

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний): не выявлено

По результатам проведенной внеплановой выездной проверки МАДОУ «Детский сад № 40-ЦРР» г. Тобольска установлено, что пункты нарушений 1-52 ранее выданного предписания Северо-Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.04.2019 № 57/1597-П, устранены в полном объеме.

Предписание Северо-Уральского управления Ростехнадзора от 12.04.2019 № 57/1597-П, снимается с контроля.

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

\_\_\_\_\_  
(подпись проверяющего)

\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

*Handwritten signature*

(подпись проверяющего)

*Handwritten signature*

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые документы:

1. Копия распоряжения Северо-Уральского управления Ростехнадзора о проведении проверки от 13 июня 2019г. №57/4113

Главный государственный инспектор  
отдела по надзору в энергетике  
по Тюменской области



Н.Н. Родина

С актом проверки ознакомлен(а), копия акта со всеми приложениями получил(а)

*Handwritten signature*

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

“ 13 ” сентября 2019 г.



(подпись уполномоченного должностного лица)