

## АКТ

г. Брянск

25 декабря 2018 года

Ведущий инженер службы охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля Селиванов С.Г. и ведущий инженер по противопожарной профилактике сектора ОПН и ПП Брянского отряда ведомственной охраны - филиала ФГП ВО ЖДТ России на МЖД Тепляков А.Б., на основании Распоряжения № 173 НГтер7-6/р от 24 декабря 2018 года, в присутствии заведующего детского сада № 68 ОАО «РЖД» Мироновой Е.В. и заместителя заведующего по АХЧ детского сада № 68 ОАО «РЖД» Наумовой А.А., провели проверку противопожарного состояния помещений здания детского сада № 68 ОАО «РЖД», предназначенных для проведения Новогодних мероприятий, расположенного по адресу: 241029, г. Брянск, пр-кт Московский, д. 5 А.

### Установлено:

- здание детского сада № 68 кирпичное, двухэтажное, бесчердачное;
- помещения детского сада оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), находится в исправном состоянии (договор № 04/01 -16 от 01.01.2017 г. ООО «ЦентрСпецАвтоматика»);
- последнее техническое обслуживание АУПС проводилось 04.12.2018 г. обслуживающей организацией с составлением акта и записью в соответствующем журнале;
- имеются домофоны на входных дверях с системой видеонаблюдения (ЧОП «Эталон безопасности» г. Брянска);
- эвакуационные пути и выходы содержатся согласно нормам пожарной безопасности;
- имеются первичные средства пожаротушения (огнетушители «ОВП-8» – 4 шт., «ОУ-3» - 7 шт., «ОП-4» - 13 шт.) в количестве 24 штук, оборудованные по нормам, ведется журнал технического осмотра огнетушителей;
- проведено испытание 6-ти пожарных кранов внутреннего противопожарного водоснабжения детского сада на водоотдачу (протокол № 0000145 от 17.10.2018 г. – ООО «Брянский центр пожарной безопасности», договор № 34 от 12.01.2016 г.);
- вывешены на 2-х этажах поэтажные планы эвакуации согласно ГОСТ, указательные знаки эвакуационных выходов и направление движения к выходам имеются. Выходы оборудованы световыми табло;
- проведена проверка сопротивления изоляции электропроводки и электрооборудования (протоколы №№ 670, 671 от 12.07.2018 г. – ЭЧ-21 на станции Брянск-2);
- проведена огнезащитная обработка деревянных конструкций хозяйственных построек детского сада (договор № 60/17 от 15.06.2017 года – ООО «НИИ ВДПО ОПБ» г. Брянск);
- имеется протокол ООО «НИИ ВДПО ОПБ» г. Брянск № 1564 от 26.06.2017 г. о проведении испытаний по контролю качества данной огнезащитной обработки деревянных конструкций с выводом: повторная огнезащитная пропитка не требуется;
- имеются: приказ о назначении ответственных за противопожарную безопасность по детскому саду (№ 28-Д от 09.01.2018 г.), о создании ДПД (№ 150 от 30.08.2017 г.), о назначении ответственного за электрохозяйство (№ 29-Д от 09.01.2018 г.), о назначении ответственных за оповещения работников о неисправности АУПС (№ 39 от 09.01.2018 г.), о создании комиссии по проверке знаний по ПТМ (№ 33-Д от 09.01.2018 г.), об обеспечении пожарной безопасности (№ 46-Д от 09.01.2018 г.), об организации осмотра территории и здания детского сада, проверки подвальных и иных помещений (№ 156-д от 30.08.2017 г.);
- 01.08.2016 г. проведено испытание наружных пожарных лестниц (3 шт.) ООО «НИИ ВДПО ОПБ» г. Брянска (протоколы №№ 51, 50, 49);
- 22.01.2018 г. внутренней комиссией детского сада проведен визуальный осмотр наружных металлических маршевых лестниц с выводом: нарушений целостности конструкций лестниц и дефектов не обнаружено;

- 31.08.2018 г. была проведена плановая тренировочная эвакуация сотрудников и воспитанников детского сада;
- 30.05.2018 и 30.08.2018 проведены внеплановые противопожарные инструктажи с персоналом детского сада по соблюдению правил пожарной безопасности и действиях сотрудников в случае возникновения пожара;
  - имеется утвержденный план мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в учреждении на 2018 год от 09.01.2018 г.,
  - имеется журнал ежедневного контроля по противопожарной безопасности помещений здания и прилегающей территории по окончании рабочего дня;
  - противопожарный режим соблюдается, использование электрообогревательных приборов исключается (здание имеет центральное отопление).

Выявленные недостатки:

Главная электрощитовая:

- в электрощите в местах соединения электрошин и плавких вставок имеются следы коррозии.

Ведущий инженер службы охраны труда,  
промышленной безопасности и  
экологического контроля

С.Г. Селиванов

Ведущий инженер сектора ОПН и ПП  
Брянского отряда ВО

А.Б. Тепляков

Заведующий детского сада № 68 ОАО «РЖД»

Е.В. Миронова

Заместитель заведующего по АХЧ  
детского сада № 68 ОАО «РЖД»

А.А. Наумова