

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение № 3
детский сад «Рябинка»



Утверждаю
Заведующий МКДОУ №3
д/с «Рябинка»
С.И. Андреевских
« 17 » апреля 2026 г.

АКТ

**Проверки состояния эвакуационных путей, запасных выходов, подвальных помещений
МКДОУ № 3 детский сад «Рябинка»**

Комиссия в составе:

председатель комиссии

- зам.зав.по АХР – Калинина Н.В.

члены комиссии

- специалист по кадрам – Вырова Е.В.

- рабочий по комплексному обслуживанию здания – Фазылов А.Г.

в соответствии со статьей 89 «Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам». Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» провела осмотр и проверку состояния эвакуационных путей, запасных выходов, подвальных помещений.

в ходе осмотра и проверки установлено следующее:

1. в здании имеется 17 эвакуационных выходов: состояние всех дверей и замков обеспечивает беспрепятственную эвакуацию воспитанников и сотрудников из помещений;
2. эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы;
3. все запасные выходы закрываются на запоры, которые обеспечивают возможность свободного открытия без ключа;
4. пути эвакуации свободны для беспрепятственного передвижения при эвакуации из здания;
5. в подвальных помещениях нет горючих и легковоспламеняющихся предметов, ключи находятся в ключнице, доступной для охраны, выход из подвального помещения ведет непосредственно наружу;
6. первичные средства пожаротушения (порошковые ПО-4 огнетушители) имеются в достаточном количестве, в каждом помещении учреждения;
7. переносные пожарные фонари в количестве 3 штук находятся в исправном состоянии;
8. наружные пожарные лестницы в исправном состоянии и пригодны для дальнейшего использования (АКТ от 17.05.2023г., испытания проводятся раз в 5 лет);

заключение:

при проверке состояние эвакуационных путей, запасных выходов, подвальных помещений, ключей от запасных выходов – нарушений не выявлено.

Подписи:

Вырова Е.В.

Калинина Н.В.

Фазылов А.Г.