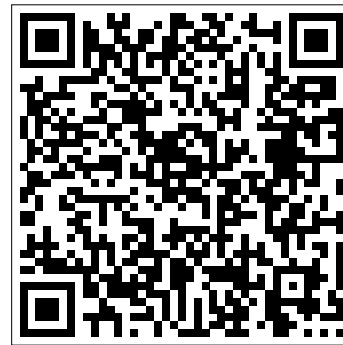


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» августа 2025 г.

Регистрационный № 64-08-2025-013270



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа села Татарская Пакаевка Петровского района Саратовской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА ТАТАРСКАЯ
ПАКАЕВКА ПЕТРОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1026401827693

ИНН: 6444005918

Место нахождения объекта защиты:

обл. Саратовская, р-н. Петровский, с. Татарская Пакаевка, ул. Школьная, зд. 2

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.09.1969

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	281
1.6.	Объем здания, куб. м	900
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Система (системы) видеонаблюдения имеется: RVI 4 На корпус направлены две камеры. Одна камера на запасный выход, одна камера – внутри здания. Видеокамеры работают в постоянном режиме, обеспечивают непрерывность наблюдения, возможность архивирования и хранения данных видеокамер -15 дней. Система охранной сигнализации: не требуется.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией: имеется II тип в исправном состоянии. Автоматическая пожарная сигнализация: имеется, исправна (с использованием извещателей пожарных: приемно-контрольный прибор «Циркон» - 1 шт. Система пожарной сигнализации обеспечивает дублирование сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны безучастия дежурного персонала.</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара - 100 000 рублей			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Договор от 09.01.2024г. №70, заключенного с ИП «Прокушкин А.В.». ТО системы автоматической пожарной сигнализации проводится ежемесячно. Дата последнего ТО 12.12.2024 г. Договор от 09.01.2024г. №374, заключенного с ООО «Эксперт безопасности». ТО системы автоматической пожарной сигнализации проводится ежемесячно. Дата последнего ТО 12.12.2024г.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Договор от 09.01.2024г. №374, заключенного с ООО «Эксперт безопасности». ТО системы автоматической пожарной сигнализации проводится ежемесячно. Дата последнего ТО 12.12.2024г.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пути эвакуации, эвакуационные выходы: из здания имеются 2	Выполняется

		<p>эвакуационных выхода. Запасные выходы находятся: коридор (1 центральный выходящий во двор учреждения), в конце коридора (1 выход в одвор учреждения), Двери эвакуационных выходов металлические. Эвакуационные пути свободны для эвакуации людей, сгораемые материалы на путях отсутствуют. Двери открываются наружу по ходу движения, турникеты отсутствуют. Планы эвакуации расположены в фойе и в каждом кабинете.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Система оповещения и управления эвакуацией: имеется II тип в исправном состоянии.</p>	<p>Выполняется</p>
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Система оповещения и управления эвакуацией: имеется II тип в исправном состоянии.</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Автоматическая пожарная сигнализация: имеется, исправна</p>	<p>Выполняется</p>
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Автоматическая пожарная сигнализация: имеется, исправна</p>	<p>Выполняется</p>
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>Соблюдается размещение противопожарного оборудования, управление им и взаимодействие</p>	<p>Выполняется</p>

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>этого оборудования с инженерными системами зданий и оборудованием для эвакуации людей и тушения пожара</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>облюдаются организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется</p>