

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» апреля 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-006143



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное автономное учреждение дополнительного образования спортивная  
школа станицы Выселки МО Выселковский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА СТАНИЦЫ ВЫСЕЛКИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЫСЕЛКОВСКИЙ РАЙОН

(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: 1022303555416

ИНН: 2328008741

Место нахождения объекта защиты:

353100, край Краснодарский, р-н Выселковский, ст-ца Выселки, ул Ленина, Дом  
198А

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

26.07.2013

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>										
	<table><thead><tr><th>Наименование параметра</th><th>Значение параметра</th></tr></thead><tbody><tr><td>1.1. Степень огнестойкости</td><td>II</td></tr><tr><td>1.2. Класс конструктивной пожарной опасности</td><td>C0</td></tr><tr><td>1.3. Класс функциональной пожарной опасности</td><td>Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов</td></tr><tr><td>1.4. Высота здания, м</td><td>20</td></tr></tbody></table>	Наименование параметра	Значение параметра	1.1. Степень огнестойкости	II	1.2. Класс конструктивной пожарной опасности	C0	1.3. Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов	1.4. Высота здания, м	20
Наименование параметра	Значение параметра										
1.1. Степень огнестойкости	II										
1.2. Класс конструктивной пожарной опасности	C0										
1.3. Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов										
1.4. Высота здания, м	20										

1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	580
1.6. Объем здания, куб. м	12894
1.7. Количество этажей	7
1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Имеется: автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналогового типа с дублированием сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и транслирующей этот сигнал организации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; вытяжная противодымная вентиляция из поэтажных коридоров, подпор воздуха в тамбуры (на отм.-3,300), подпор воздуха в зону безопасности. Внутренний противопожарный водопровод- ПК 14 шт. наружный противопожарный водопровод — ПГ 2 шт.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**  
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых 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)

