

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности по г.
Волжскому УНД ГУ МЧС России

" 27 " 07 2022 г.

Регистрационный N 18410 TO 05244

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 81 «Золотой
ключик» г. Волжского Волгоградской области»

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Администрация городского округа – город Волжский, муниципальное учреждение.

(Указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя,

Оперативное управление, 34-34-03/008/2014-302 от 24.02.2014 г. на основании договора о
закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления за
муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением детским садом
№81 «Золотой ключик» г. Волжского Волгоградской области № 172оу от 09.01.2014 г.

являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на
праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании,
предусмотренном федеральным законом или договором)

**Основной государственный регистрационный номер записи о государственной
регистрации юридического лица:** 1133435007100

Идентификационный номер налогоплательщика: 3435309181

Место нахождения объекта защиты:

404126, Россия, Волгоградская область, город Волжский, ул. Наримана Нариманова, дом 20.
(1 корпус)

404126, Россия, Волгоградская область, город Волжский, ул. Пушкина, 128. (2 корпус)

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты:
404126, Россия, Волгоградская область, город Волжский, ул. Наримана Нариманова, дом 20

Электронный адрес: ds81@post.admvol.ru ; dczolotoy kluchik81@mail.ru

Телефон: (1 корпус) 8(8443) 58-03-30, 8(8443) 56-47-11
(2 корпус) 8(8443) 29-90-83

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):
1979 год, реконструкция и капитальный ремонт не проводились
(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)

КОРПУС 1 (ул. Наримана Нариманова, 20)

| № п/п | Наименование раздела | |
|--------------|--|--|
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1 | Степень огнестойкости | II |
| 1.2 | Класс конструктивной пожарной опасности | CO |
| 1.3 | Класс функциональной пожарной опасности | Ф 1.1 |
| 1.4 | Высота здания | 6,60 м |
| 1.5 | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания | Для категории «В» высотой 12.0м. 5200м ² , что меньше площади этажа |
| 1.7 | Объем здания | 8355 м ³ |
| 1.8 | Количество этажей | 2 (имеется подвал) |
| 1.9 | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | нет |
| 1.10. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, | 1. Приемно-контрольные приборы: - ППКОП «Сигнал-20П»; - ВЭРС-ПК 4П |

| | |
|---|--|
| <p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>2. Пульт контроля и управления охранно-пожарный «С2000».</p> <p>3. Пожарные извещатели: - дымовые ИП 212-45 - ручные ИПР-ЗСУ, ИПР-И.</p> <p>4. Пожарные оповещатели: - звуковые «АМ-1»; - звуковые «Молния 12 Выход»; - светозвуковой «Маяк-12К».</p> <p>5. Система передачи извещений о пожаре «Стрелец-Мониторинг».</p> <p>6. Внутренний водопровод – ПК (6 шт.)</p> <p>7. Наружный водопровод – ПГ № 1</p> |
|---|--|

КОРПУС 2 (ул. Пушкина, 128)

| N п/п | Наименование раздела | |
|-------|--|--|
| | Характеристика объекта защиты | |
| 1. | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1 | Степень огнестойкости | II |
| 1.2 | Класс конструктивной пожарной опасности | CO |
| 1.3 | Класс функциональной пожарной опасности | Ф 1.1 |
| 1.4 | Высота здания | 6,60 м |
| 1.5 | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания | Для категории «В» высотой 12.0м. 5200м ² , что меньше площади этажа |
| 1.7 | Объем здания | 8381 м ³ |
| 1.8 | Количество этажей | 2 (имеется подвал) |
| 1.9 | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | нет |
| 1.10. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>1. Приемно-контрольные приборы: - ППКОП «Гранит-16 »; - ВЭРС-ПК.</p> <p>2. Пульт контроля и управления охранно-пожарный «Рокот - 2».</p> <p>3. Пожарные извещатели: - дымовые ИП 212-45</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | - ручные ИПР-ЗСУ, ИПР-И. 4. Пожарные оповещатели: - звуковые «АМ-1»; - звуковые «Молния 12 Выход»; - светозвуковой «Маяк-12К». 5. Система передачи извещений о пожаре «Стрелец-Мониторинг». 6. Внутренний водопровод – ПК (6 шт.) 7. Наружный водопровод – ПГ № 1 |
|--|--|--|

| | |
|----|--|
| 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) |
|----|--|

Расчет пожарного риска не производился

| | |
|----|---|
| 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) |
|----|---|

Сумму ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 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 | СП 4. 13130. 2013 (изменение № 1) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. | Выполняется |
| 4.2 | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8. 13130. 2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. | Выполняется |

| | | | |
|-----|--|--|-------------|
| 4.3 | Проезды и подъезды для пожарной техники | <u>СП 4. 13130.2013 (изменение № 1)</u> Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.: 8.1; 8.4; 8.6; 8.8) | Выполняется |
| 4.4 | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <u>СП 2. 13130. 2020</u> Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (5.23; таблица 6.7.11; 6.7.14; таблица 6. 12) | Выполняется |
| 4.5 | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <u>СП 1. 13130. 2020</u> Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (4.1; 4. 2; 4. 3; 4.4; 5.1.3; 5. 2) | Выполняется |
| 4.6 | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <u>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ</u> «Технический регламент о мерах пожарной безопасности» (Ст.90) | Выполняется |
| 4.7 | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <u>СП 3. 13130. 2009</u> Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. <u>СП 484.1311500.2020. Свод правил.</u> Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования <u>СП 7. 13130. 2013 (изменения № 1, № 2)</u> <u>СП 7.13130.2013</u> Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования (п.: 7.1; 7.2; 7.6; 7.11; 7.12; 7.14; 7.19) <u>СП 8. 13130 .2020</u> Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (п.: 4.1-4.4; 5.1; 5.12; таблица № 1,2) <u>СП 10. 13130. 2020</u> Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (п. : 4.1.1; 4.1.2; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.12; 4.1.13; .4.1.14; 4.1.16; .таблица № 1.3) | Выполняется |
| 4.8 | Размещение, управление и взаимодействие оборудования | <u>СП 484.1311500.2020. Свод правил.</u> Системы противопожарной защиты. | Выполняются |

| | | | |
|-----|--|---|-------------|
| | противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.. Нормы и правила проектирования СП 7.13130.2013 (изменение № 1) Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования (п. : 8.1; 8.5; 8.8) | |
| 4.9 | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <u>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</u> утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.: 1.2; 3; 4.6; 7; 12; 14; 20; 21-24; 30-33; 35-43; 48; 49; 57; 61-65; 70; 74; 75; 77; 97; 339; 343; 348; 349; 395; 414; 463; 464; 465; 466-475; 478; 480; 483; 484; 486). <u>Нормы пожарной безопасности</u> «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 (5; 6; 10-27; 31; 34-36; 39-40. Приложение № 1-3). <u>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о мерах пожарной безопасности»</u> в редакции 2017г. (гл.1 ст.2, ст.3, ст.5; гл.3 ст. 10; гл.6; гл.8 ст. 26, ст..27, ст.34, ст. 38, ст. 43, ст. 46, ст. 49; гл.14 ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54. ст. 60, 61, 63, 64; ст. 85) | Выполняется |

Настоящая декларация разработана

Быкова Ольга Николаевна


(Подпись)

"20" 01 2022г.

