

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» августа 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-013781



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общеобразовательная автономная некоммерческая организация Школа
"Наукославль"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЮНИКСТЕЙТ"

(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: 1077758857329

ИНН: 7706666589

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, пер. 4-й Вятский, д. 22А, стр. 1

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

31.07.2020

(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 | III |
| 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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 988 |

| 1.6. | Объем здания, куб. м | 6916 | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|----------------------|---------------------------------|-------------|
| 1.7. | Количество этажей | 2 | | | | | | |
| 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) | Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 2-го типа Наружный противопожарный водопровод кольцевой | | | | | | |
| 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 дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>Расчет пожарного риска на объекте защиты проводился. Величина индивидуального пожарного риска составляет: $R_{max} = 8,533 \cdot 10^{-8}$ - система адресной пожарной сигнализации; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 – го типа.</p> | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Из собственной оценки 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.08.2008</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> | | 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 | Федеральный закон от 22.08.2008 | Выполняется |
| 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 | Федеральный закон от 22.08.2008 | Выполняется | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|--------------------|
| | <p>расстояния между зданиями и сооружениями</p> | <p>года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, ч. 1, п 1, п. 2; ст. 6, ч. 3,5,6,7; ст. 69; ст. 88 п. 7.27 СНИП 21-01-97* «Строительные нормы и правила. Пожарная безопасность зданий и сооружений» (СП 112.13330.2011) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 65.</p> | |
| 4.2. | <p>Наружное противопожарное водоснабжение</p> | <p>п.п. 2.11, 2.12-2.15, 2.18, 2.21-2.25, 2.29, 2.30 Строительные нормы и правила (СНиП) 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 8.14 СНИП 21-01-97* «Строительные нормы и правила. Пожарная безопасность зданий и сооружений.» (СП112.13330.2011) СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48, 51, 52, 54, 71. (Утверждены постановлением Правительства</p> | <p>Выполняется</p> |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479). | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п. 8.1, п. 8.2 СНИП 21-01-97* «Строительные нормы и правила. Пожарная безопасность зданий и сооружений.» (СП 112.13330.2011) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.4, 8.6, 8.8. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71 (Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479). | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п. п. 1.1-1.9. 2.1-2.4. 3.1-3.8, раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования» п. п. 4.1 - 4.5; п. 5.17-5.21; 7,1-7.5, 7.8, 7.9, 7.11, 7.28, 7.29 Строительные нормы и правила (СНиП) 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений».(СП 112.13330.2011) СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 5.2.3, 6.7.11-6.7.15, табл. 6.12, табл. 6.13. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п. п. 1.1-1.9. 2.1-2.4. 3.1-3.8, раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования» п. п. 5.15*, п. 6.11-6.21; п. 6.22-6.28*, п. 6.29-6.45 Строительные нормы и правила | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>(СНиП) 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». (СП 112.13330.2011) СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 16 д, е, ж, м; п. 17; п. 22; п. 23; п. 24; п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 36, п. 37.</p> | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 п. 6.3, п. 8.1-8.14 Строительные нормы и правила (СНиП) 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (СП 112.13330.2011). | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 56; ст. 83; ст. 84; ст. 85; ст. 86. п. п. 1.1-1.9, 2.1-2.4. 3.1-3.8, раздел 4 ГОСТ 12.1,004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования». п. п. 4.1-4.5. 6.4, 6.5, 6.7, 6.10-6.17. 6.19, 6.20, 6.22, 6.28. 7.1-7.5, 7.8, 7.9, 7.11, 7.28, 7.29, 8.1, 8.2, 8.14 Строительные нормы и правила (СНиП) 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной | Выполняется |

сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.1-4.8. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: Раздел 6, 7, Приложение А .

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 56; ст. 83; ст. 84; ст. 85; ст. 86; п. п. 1.1-1.9. 2.1-2.4, 3.1-3.8, раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования». СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 п. 4.1-4.8 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности». Раздел 6, 7, Приложение А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации</p> | Выполняется |
|------|--|--|-------------|

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <p>ФЗ № 123-ФЗ от 22.08.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ч. 1</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 9-22, 23-43, 47, 48, 49-56, 60, 121-124; 286-293; 392-394; 395-418. (Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479).</p> <p>ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений»: п.п. 1.2, 1.3, 1.4, 2.1.1-2.1.5, 2.1.7-2.1.25, 2.1.26, 2.2.1-2.2.2, 2.2.14-2.2.17, 2.3.1-2.3.4, 2.3.10-2.3.15, 2.4.1-2.4.4, 2.5.1-2.5.5, 3.1-3.8, 3.10, 3.11, 4.1.1-4.1.3, 4.1.7, 5.1-5.23, 6.1-6.4.</p> | Выполняется |