



**МЧС РОССИИ**

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ  
СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ  
БЕДСТВИЙ ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
**Отдел надзорной деятельности и  
профилактической работы по  
Боровичскому, Любытинскому и  
Хвойнинскому районам**

ул. Ленинградская, д. 63, г. Боровичи, Боровичский район,  
Новгородская область, 174411, тел. (81664) 2-00-60, e-mail: ondprblmr@53.mchs.gov.ru

Директору ОГБПОУ "БАДК"  
Макарову Александру Ивановичу

(Руководителю организации,  
индивидуальному предпринимателю или  
физическому лицу)

07.05.2024 № ГУ-ИСХ-44619

На №

от

Уведомление № 143099 от 07.05.2024

Сообщаем, что согласно заявлению № ГУ-08-7162 от 03.05.2024 оказана государственная услуга «Регистрация декларации пожарной безопасности».

Подразделение	ГУ МЧС России по Новгородской области
Дата регистрации	07.05.2024
Номер реестровой записи	Г015-00101-53/01190480
Собственник	ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БОРОВИЧСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ КОЛЛЕДЖ"
ИНН	5320008897
ОГРН(ИП)	1025300992727

Сведения о объекте защиты

Дата ввода объекта защиты в эксплуатацию	01.01.1956
Полное наименование объекта защиты	Учебный корпус
Адрес объекта защиты	174406, обл. Новгородская, р-н. Боровичский, г. Боровичи, ул. Красноармейская, д. 2А

### I Характеристика объекта защиты

Степень огнестойкости	II
Высота здания, м	15.5
Объем здания, куб. м	22629
Количество этажей	4
Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000
Класс конструктивной пожарной опасности	С0
Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет
Перечень и тип системы противопожарной	АПС-адресно-аналоговая СОУЭ-2 типа

### II Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

-
---

### III Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара

Расчет пожарного риска на объекте защиты не проводился, выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности
--

### IV Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (в ред. приказа МЧС от 24.02.2020.№288)»;
Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется

	<p>ст. 62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.48 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «О противопожарном режиме», п. 4.1, 5.3 табл. 3, 8.5, 8.8 СП 8.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (в ред. Приказа МЧС от 30.03.2020 № 225)</p>
<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>Выполняется</p> <p>Ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 8.9 СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (в ред. Приказа МЧС от 24.02.2020 № 288).</p>
<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Выполняется</p> <p>ст. 87 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 5.2.3 СП 2.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (в ред. Приказа МЧС от 12.03.2020 №151).</p>
<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Выполняется</p> <p>п. 23. 27 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «О противопожарном режиме», ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.2.1, 4.2.22, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Приказа МЧС от 19.03.2020 №194).</p>
<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Выполняется</p> <p>Ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 7.3, 7.5, СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы</p>

	<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (в ред. Приказа МЧС от 24.02.2020 №288).</p>
<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, внутренний противопожарный водопровод, системы автоматической пожарной сигнализации, системы автоматического пожаротушения, системы оповещения и управления эвакуацией)</p>	<p>Выполняется</p> <p>Ст. 83, 84, 86 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 5,3, гл. 6,7 СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п. 5.12, 5.13, 5.14, 6.2.6, 6.6.1.2, 6.6.16, 6.6.27, Приложение А СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» (Приказ МЧС России №582 от 31.07.2020), п.4.4 СП «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации (Приказ МЧС России №539 от 20.07.2020) п. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5 СП 10.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (в ред. Приказа МЧС от 27.07.2020 №559); Ст. 62 123-ФЗ, п. 48 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «О противопожарном режиме», п. 8.5, 8.8, 8.9 СП 8.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (в ред. Приказа МЧС от 30.03.2020 №225)</p>
<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>Выполняется</p> <p>Ст. 82 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.2, п. 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3, таблица 7.28, СП 52.13130.2011 «Естественное и искусственное освещение» (Актуализированная редакция СНиП 23.05-95) (с изменением №1), ПУЭ «Правила устройства электроустановок»</p>
<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется</p> <p>п. 3, 4, 5, 6, 9, 10, 22, 23, 27, 30, 35, 36, 37, 50, 60</p>

	<p>Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «О противопожарном режиме», Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г., № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».</p>
--	--

Заместитель начальника отдела

Мальшев Е.А.

(должность руководителя  
уполномоченного органа)

(фамилия и инициалы)



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 5935CACD56F7BBBC58AB7952813C61C0  
Владелец: Мальшев Евгений Александрович  
Действителен с 02.11.2023 по 25.01.2025