

Зарегистрирована

Отделом надзорной деятельности и профилактической
работы по г. Череповец УНДиПР Главного управления
МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

" 01 " марта 20 10 г.

Регистрационный № 19430-67-45

С изменениями от 11.02.2021 г.

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении

(Функциональное назначение;

муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №77»,

функциональное назначение: образовательная деятельность Ф1.1

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты автономное учреждение

(Указываются организационно-правовая форма

оперативное управление, заведующий Соболева Антонина Николаевна

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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического
лица 1023501243688

Идентификационный номер налогоплательщика 3528076331

Место нахождения объекта защиты РФ, Вологодская область, г. Череповец, ул. Первомайская д. 28

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии),
которому принадлежит объект защиты :162612, Вологодская область, г. Череповец, ул. Первомайская д. 28
тел./факс 8(8202) 24 38-00, e-mail: detsad77lukoshko@yandex.ru

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

22.09.1988 (дата ввода в эксплуатацию)

(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)

N п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	2
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C0

1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1	
1.4	Высота здания	9,85 м.	
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	304,4 кв.м.	
1.7	Объем здания	8996 м.куб.	
1.8	Количество этажей	3	
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Пищеблок-В3 Прачечная-В3 Гладильная-В3 Щитовая-В4	
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано автоматической системой пожарной сигнализации: АПС, контрольный прибор «Виста-50». Система оповещения и эвакуации людей при пожаре. Оповещатель световой «ВЫХОД» в кол-ве 28 шт. Извещатель дымовой в кол-ве 240 шт. Имеется наружное противопожарное водоснабжение, которое осуществляется от гидранта, расположенного по ул. Первомайская д.28 и находящегося в 10 метрах от объекта соответственно. Внутренний противопожарный водопровод в количестве 11 ПК. Огнетушители ОУ2 – 2шт. ОУ3-15 шт. ОУ5 -17 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) расчет пожарного риска не проводился не проводился		
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 составит 00 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	глава 16 Федерального закона №123-ФЗ, СП 4.13130.2013 пункты 4,3-4,13.	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона №123-ФЗ, СП 8.131130.2019 пункты 5.1; 8.4;8.6-8.8;10.1;10.3-10.5	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 пункты 7.1;8.1	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35 и 58 Федерального закона №123-ФЗ, СП 4.13130.2013 пункты 6.6.1;6.7.10-6.7.14; таблица 6.12	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53 и 89 ФЗ-123 и СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.1.3;4.2.1-4.2.8;4.3.1-4.3.4;4.4.1-4.4.3;4.4.4;4.4.6;4.4.7;5.2.1-5.2.5;5.2.10;5.2.12-5.2.17;5.2.19-5.2.21;5.2.23;5.2.27 ППР, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.20 г. пункты 23; 24;26;27	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 пункты 7.1-7.3;7.5;7.6	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 84 ФЗ-123 и СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (пункты 3.3-3.5; 4.1-4.4;4.6;4.8;5.1;5.3-5.5; таблицы 1, 2); СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» (пункты 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;13.14.2-13.14.13; 13.15.2-13.15.4;13.15.12; 13.15.13; 14.1;14.3;15.5); СП 7.13130.2013 (пункты 6.1; 6.8; 6.9;6 6.22; 8.1)	выполняется