

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» июня 2025 г.

Регистрационный № 31-08-2025-009068



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Индивидуальный предприниматель Пудова Елена Владимировна (Частное
дошкольное образовательное учреждение "Лисёнок")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУДОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА

(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: 319312300065288

ИНН: 860209513660

Место нахождения объекта защиты:

обл. Белгородская, р-н. Белгородский, мкр. Новый (п Дубовое), ул. Юбилейная, д. 18

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

01.05.2017

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	4						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	157						
1.6.	Объем здания, куб. м	473						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	В здании установлена система, автоматическая пожарная сигнализация, на базе адресной системы Гранит-8, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - световой "Выход" С2000-ОСТ						
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 align="center">Оценка не проводилась</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">В соответствии с частью 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" оценка риска - не проводилась.</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 г. , утвержден приказом МЧС России №288 от 24.06.2013 г. пункты: 4.3, 4.5,4.12 таб. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст., 62 (п.2). СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности. пункт: 5.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России "288 от 24.04.2013 г. пункты: 8.1.1 п/п "В", 8.1.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 87, пункт 1, 2, 5. СП 2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" от 01.12.2012 года. пункт: п. 5.2.3. СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России №288 от 24.06.2013 года пункты: 5.1.1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53, п.2, ст. 89, п.2, п3. СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. эвакуационные пути и выходы " пункты: 4.1.1, 4.1.3, 4.2.5-4.2.9, 4.3.1.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России №288 от 24.06.2013 г. пункты: 5.2.2. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства №1479 от 16.09.2020 года пункты: 29,36	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.60,62,83. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации",	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

утвержденные постановлением правительства №1479 от 16.09.2020 года пункты: 56,60. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" от 01.05.2009 года, утвержден приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 г. пункты: 3.3,3.4,3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл. 1, табл.2. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" Приказ МЧС России №582 от 31.07.2020 г. "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" пункты: 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.4, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, приложение А. СП 486.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации", Приказ МЧС России №539 от 20.07.2020 г. "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий,

		<p>сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требование пожарной безопасности. пункты: 4.1, 4.4, 4.8, 4.9, табл. 1, 3. СП 7.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирования" от 25.02.2013 года, Приказ МЧС России №116 от 21.02.13 г. пункты: 6.1.</p>	
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>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства №1479 от 16.09.2020 года пункты: 49,60. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" от 01.05.2009 года, утвержден приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 г. пункты: 3.3,3.4,3.5, 4.1-4.4, табл. 1, табл.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5 пункт 1.2, ст. 82 пункт 2; ст. 105 пункт 1,2,3. ст. 138 пункт 1,3,4. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства №1479 от 16.09.2020 года пункты: 21. СП 6.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудования. Требования</p>	Выполняется

	<p>пожарной безопасности" от 25.01.2013 года, утвержден приказом МЧС России №115 от 21.02.2013 г. пункты: 4.7, 4.14, СП 9.13130.2009 "Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования у эксплуатации " от 01.05.2009 г. Приказ МЧС России №179 от 25.03.2009 г. пункты: 4.1.1-4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.40, 4.2.1, 4.2.3-4.2.5, 4.2.7-4.2.9, 4.3.1.-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1.-4.5.4.</p>	
--	--	--