

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» мая 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-007048



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Алеша Попович Двор»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Алеша Попович Двор»

(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: 1107604010920

ИНН: 7604184681

Место нахождения объекта защиты:

150000, обл Ярославская, г Ярославль, ул Нахимсона, Дом 21

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

01.01.2015

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1074
1.6.	Объем здания, куб. м	16879
1.7.	Количество этажей	3

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)	Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) «С-2000М». Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Вывод сигнала прибор "Андромеда". Система противодымной защиты отсутствует. Система пожаротушения отсутствует. Внутренний противопожарный водопровод отсутствует. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта на расстоянии 23м. от здания				
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>					
Расчет пожарного риска не проводился						
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>					
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась						
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"> <tr> <td>Наименование противопожарного мероприятия</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</td> <td>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется				

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.4.3. табл.1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.65; п.73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.48; - СП 8.13130.2020 п.4.1, п.5.2 табл. 2, п.5.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч.1; -«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.71, п.72; -СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.8.1, п. 8.6, п. 8.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	-Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.11, ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, табл. 23, табл. 24, ч. 7; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.15, п.16(д).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 4, ч.4, ст.88, ч.19, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.8, ч.10, ч. 11, ст. 134, ч.1 ч.2, ч.3, ч.6 табл. 27, 28: -"Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п. 16 (а,б), п. 23, п. 26, п.27 (а,б,в,г,д), п. 31, п. 35, п. 36, п. 37; - СП 1.13130.2020 п. 4.2.13, п. 4.2.16, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п.4.2.22, п. 4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п.4.3.6 - СП 52.13330.2016 раздел 7.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1: -СП 4.13130.2013 (с изменениями) п. 7.1.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	-Федеральный закон от 02.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч. 4, ст.54 ч.1, ст.83 ч. 1, ч.5, ч. 7, ст.84, ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1, ст.90	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1; ст.68 п.2 раздел 1 - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.55, п.56: - СП 5.13130.2009 приложение А, п. А4, таблица А1 и А3 -СП 484.1311500.2020 приложение А табл А1; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1. раздел 7 таблица 2; - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2., п.5.17.	
4.8.	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	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 103: - СП 5.13130.2009 п. 13.3.6, п.13.13.1, п.13.14.1, п. 13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, приложение Н, таблица Н.1 -СП 484.1311500.2020 п.6.6.32, п.6.6.27, п.5.5, п.5.12, п.5.14 - СП 3.13130.2009 п.3.4. п.4.4. п.5.3, п.5.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60; - Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 25, ст. 37; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.1, п.2, п.3, п.4, п.11, п. 12, п. 16(а,б,д,е,к,н), п.17, п. 18, п.30, п.32, п.35, п.43, п.60 приложение 1, п.395, п.397, п.403,	Выполняется

	<p>п. 406, п.407, п.409; - Приказ МЧС России от 18.11.2021г. №806 приложение №1, №2, №3, п. 17 приложение №1, п. 22 -Приказ Министерства энергетики РФ от 13 января 2003г. № 6 «Об отверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п. 2.12.17; - ПУЭ (правила устройства электроустановок); -СП 9.13130.2009 п.4.1.1.</p>	
--	--	--