

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» июня 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-010256



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание внесезонного выращивания тепличных культур и рассады

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Пять сезонов"

(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: 1225000118760

ИНН: 5040181673

Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г Раменское, п Рылеево

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

02.08.1970

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7156
1.6.	Объем здания, куб. м	30058

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)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система адресной пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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.			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не предполагается.			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	п. 2.12, приложение 1 СНиП 2.07.01-89* (утверждены постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78); часть 4 статьи 4, статья 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля	Выполняется

		2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.11, 2.13, 2.15 СНиП 2.04.02-84* (утверждены постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27 июля 1984 г. N 123.); часть 4 статьи 4, статья 62, Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 2.12, приложение 1 СНиП 2.07.01-89* (утверждены постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78); часть 4 статьи 4, статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1.14, 1.71-1.79 СНиП 2.08.02-89* (утверждены постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78); раздел 7 СНиП 21-01-97* (Приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7); часть 4 статьи 4, статья 88 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 6.9 - 6.21 СНиП 21-01-97* (Приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7); п. 1.90-1.136 СНиП 2.08.02-89 (утверждены постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78); часть 4 статьи 4, статья 89	Выполняется

		Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 8.1-8.14 СНиП 21-01-97* (Приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7); часть 4 статьи 4, статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 3.1-3.5, 4.1-4.19, 4.27-4.76, 8.1-8.33, 11.1-11.16, 12.1-12.72, 13.1-13.6, 14.1-14.9, 15.1-15.4 НПБ 88-2001 (утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. N 31.); п. 1-14 НПБ 110-03 (утверждены приказом МЧС РФ от 18 июня 2003 г. N 315); п. 3.1-3.27, 4.1, 5.1 НПБ 104-03 (утверждены приказом МЧС РФ от 20 июня 2003 г. N 323); п. 4.1, 4.2, 4.5, 6.1-6.17, 7.2, 7.3, 7.6-7.8, 9.1, 9.12, 10.1-10.3, 10.5, 11.1, 11.3, 11.7, 11.8, 12.1-12.27, 13.1, 13.19 СНиП 2.04.01-85*; п. 2.11-2.30, 4.1-4.11, 7.1-7.23, 8.1-8.66, 9.1-9.33, 13.1-13.55 СНиП 2.04.02-84* (утверждены постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27 июля 1984 г. N 123.); часть 4 статьи 4, статьи 81, 83, 84, 85, 86, 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).	Выполняется

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	<p>п. 13.1-13.6  НПБ 88-2001(утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. N 31.); п. 9.1-9.13 СНиП 2.04.05-91* (утверждены постановлением Государственного комитета СССР по строительству и инвестициям от 28 ноября 1991 г.); часть 4 статьи 4, статьи 81, 82, часть 9 статьи 85 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года).</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>п. 7.28 СНиП 21-01-97* (Приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7); п. 2-4, 10-12, 26-27, 37, 43, 56, 60, 63, 70 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479).</p>	Выполняется