

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

«27» апреля 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-006742



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Череповецкий Тепличный Комплекс
«Новый»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Череповецкий Тепличный Комплекс
«Новый»

(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: 1163525050391

ИНН: 3528243328

Место нахождения объекта защиты:

162604, обл Вологодская, г Череповец, ш Кирилловское, Дом 55

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

25.08.2021

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	81780

1.6.	Объем здания, куб. м	604529
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)	ВН 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)	Систем противодымной защиты и вытяжной противодымной вентиляции не требуется. Система АУПС выполнена на базе «Болид». Система контроля загазованности котельной «БСУ-КЕ» с датчиками «СЗ-1-1ЕВ» (ЦИТ-Плюс). Сеть кольцевого наружного пожарного водопровода с автоматической насосной станцией и забором воды из пруда для сбора ливневых вод. От сети кольцевого пожарного водопровода выполнены отводы в котельную и с двух вводов в блок теплиц.
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>Техническое заключение по оценке пожарного риска на объекте «ЧТК «Новый» 09-2016-ПБ. Вывод об условиях соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности. Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{m \max} = 9,778 \cdot 10^{-7} \leq R_{m \text{ н}} = 10^{-6}$.</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>Характер размещения объекта защиты и его пожарная опасность позволяет сделать вывод о том, что индивидуальный и социальный пожарный риск для населения,</p>		

расположенного около объекта защиты, не превышает нормативные значения пожарного риска, регламентированные статьей 93 ФЗ №123-ФЗ п.п. 1

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	123-ФЗ Гл.16.ст.69.ч.1; СП 4.13130-2013 п.6.7.6;т.3;4; п.6.11.2; СП 62.13130-2011 п.5.2.2. табл.В1 СП 155.13130.2014 п.6.5;6.6; 6.7;табл.3;4; ПППР-1479 п.65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ Гл.16.ст.68.п.4; СП 8.13130-2020 п.3.6;3.10;5.3;8.8 8.12;9.1;9.2;10.4;10.5;11.3; ПППР-1479 п.48;51;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ Гл.22.ст.90;98.ч.1;4;ст.99. СП 4.13130-2013 п.7.1;8.1;8.2;8.3; 8.6; ПППР-1479 п.71пп3;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ ст.30;ст.31;ст.87.п.6; табл21;табл.22;ст.88 ч.6;7;9; ст.150 ч.1;ст.57 ч.1;ст.137 ч.2;ч.4 СП 2.13130-2020 п.5.2.1;6.1;6.6.1; ПППР-1479 п.16.е;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ ст.89.п.3.1.6;10; СП 1.13130-2020 п. 4.2.24;4.3.4; 4.3.5;4.3.7;8.2.7;8.5.4; ПППР-1479 п.14;16.д;16.ж;23;27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ ст.90;98. СП 4.13130-2013 п.7.1; ПППР-1479 п. 26, 48, 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	123-ФЗ ст.84.ч.10; СП 7.13130-2013 п.7.2; СП 3.13130-2009 п.3.3;3.5;4.8;4.1;	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	4.2;4.4;5.3 СП.484.1311500.2020 п.5.6;6.1;6.6; СП 8.13130-2020 п.3.6;3.10;5.3;8.8 8.12;9.1;9.2;10.4;10.5;11.3 СП 6.13130.2021 п. 6.3, 6.4	
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	123-ФЗ п.ст.83.ч.4,ч.5; СП 3.13130-2009 табл.1; п.3.3;3.5; 4.1;4.2;4.4;5.3; СП.484.1311500.2020 п.5.6;6.1;6.6; СП 6.13130.2021 п. 6.3, 6.4 СП 7.13130-2013 п.6.24;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	123-ФЗ п.ст.92;93;93.1; ПППР-1479 п.2пп2;3;4;50;362; 363;372. Приказ МЧС от18.11.2021 №806 п.3;7;11-16;18;22;	Выполняется