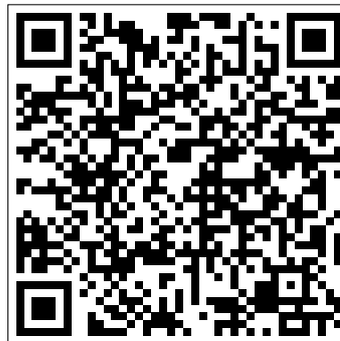


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» апреля 2022 г.

Регистрационный № 47-08-2022-003306



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

гостиница для производственного персонала

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК - Усть-Луга"

(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: 1074707002457

ИНН: 4707026057

Место нахождения объекта защиты:

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

20.04.2021

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2465
1.6.	Объем здания, куб. м	40513

1.7.	Количество этажей	5										
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)	АПС, СОУЭ 3-го типа, АУПТ порошкового типа в паркинге, наружный и внутренний противопожарный водопровод, противодымная вентиляция.										
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">На объекте проведен расчет пожарного риска. Значение индивидуального пожарного риска составило $3,642 \cdot 10$ в минус седьмой степени</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">Оценка возможного ущерба третьим лицам составляет 200000 рублей.</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п.4.3, табл.1, п.п.4.4, 4.15 СП 4.13130.2013</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное водоснабжение</td> <td>ч.1, ч.2, ч.3 ст.62, Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о</td> <td>Не выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3, табл.1, п.п.4.4, 4.15 СП 4.13130.2013	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ч.2, ч.3 ст.62, Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о	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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется										
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3, табл.1, п.п.4.4, 4.15 СП 4.13130.2013	Выполняется										
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ч.2, ч.3 ст.62, Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о	Не выполняется										

		требованиях пожарной безопасности", п.п.4.1-4.4, п.5.2, табл.2, п.6.2, п.6.3, СП 8.13130.2009	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, ч.1, ст.90., Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.8.1, п.п.8.6-8.9 СП4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.1, ч.2, ст.28, ч.1,ч.2, ст.31, ч.1, ч.5, ч.6,ч.7,ч.8, ст.52, ч.-ч.3, ч.5, ч.6, ч.7,ч.11, ст.88 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п.4.5-4.7, п.п. 5.2.1-5.2.7,, п.п.5.3.1-5.3.4, п.п.5.4.1-5.1.10, п.п.5.4.16-5.4.18, п.5.4.10, п.п.5.4.16-5.4.18, п.5.4.20, п.6.3.1, п.п.6.7.1, табл.6.9, п.6.7.9 СП2.13130.2012 п.п.5.1.1-5.1.5, п.5.2.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2, ст.52, ч.1,ч.2,ч.3,ч.4, ст.53, ч.1, ч.3,ч .7, ч.8,ч.10,, ч.11,ч.12,ч.13,ч.14, ст.89, ч.3,ч.5,ч.6, ст.134 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.4.1.3, п.4.1.4, п.п.4.2.1-4.2.7, п.п.4.3.1-4.3.4, п.п.4.4.1-4.4.4, п.п.4.4.6, п.4.4.7, п.5.1.1, п.п.5.3.1-п.5.3.6, п.5.1.1, п.п.5.31-5.3.6, п.5.3.9,п.5.3.11, п.5.3.13 п.5.3.14, п.п.5.3.,19-5.3.22, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.4.2, п.9.4.3, п.9.4.7 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1, ч.2,ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п.7.1-7.4,	Выполняется

		п.п.7.10-7.14, п.7.16 СП 4.13130.2013, п.п.4.1-4.9, п.п.5.1-5.12, п.п.6.1.1-6.2.15, п.п.7.1-7.4 ГОСТ Р53254-2009	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.ч.1-4, ст.51, п.3, п.4, п.10, ст.52, ч.1, ч.2, ст.54, ч.ч.1-3, ст.55, ч.1, п.1,2, ч.2, ст.56, ч.2, ч.3, ст.61, ч.1,ч.2,ч.3, ст.62, ч.1, ч.3, ст.62,ч.3, ч.4, ст.81, ч.ч.1-7, 9-10, ст.83, ч.ч.1-11, ст.84, ч.ч.1-3, ст.86, ч.1,ч.2, ст.91,ч.ч.1-6, ч.103, ч.ч.1-5, ст.104, ч.1,ч.2, ст.106, ч.ч.1-3,ст.112 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности",п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.2, п.п.4.4-4.8, п.5.1, п.5.3, табл.1, прим.4, табл.2, прим.1.2.5, СП 3.13130.2009	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	п.3, ч.1, ч.4, ст.83,ч.1, ст.91 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п.3.3, 3.5 СП 3.13130.2009 п.п.13.14.5-13.14.15, п.п.14.1-14.6 СП5.13130.2009, п.6.24, п.7.19 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.4 ГОСТ 12.1.004-91, ст.64 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п.2-6, п.п.9-19, п.п.21-22, п.п.33-41-43, п.п.48-52, п.п.54-56, п.60, п.63, п.п.65-67, п.п.71-73, п.77, п.п.84-86, п.209, п.286, п.288, п.354, п.356, п.362, п.372, п.п.392-413 "Правил противопожарного режима в	Выполняется

		<p>Российской Федерации". п.п.4.1.1-4.1.13, п.п.4.1.20-4.1.22, п.п.п.4.1.24-4.1.40, п.п.4.2.1-4.2.9, п.п. 4.,2.11, п.п. 4.3.1-4.3.16, п.п.4.4.1, п.п.4.51-4.5.4, п.п.4.7.1-4.77 СП 9.13130.2009 п.п.4-38, п.п.40-50 Приложения к приказу МЧС №645 от 12.12.2007г. Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" п.п.4.1-4.7, п.п.5.1-5.2.4, п.п.6.1-6.6.6, п.п.7.1.1-7.3.7, п.п.8.1.1-8.3.3, п.п.9.1-9.7, ГОСТ 12.4.026-2015 п.п.4.1-4.3, п.п.5.1-5.2, п.п.6.1-6.10, п.п.7.1-7.3 приложения А,Б, В СП 12.13131.2009</p>	
--	--	---	--