

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» апреля 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-004057



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание административного офиса ПАО "ВымпелКом"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Публичное акционерное общество "Вымпел-Коммуникации"

(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: 1027700166636

ИНН: 7713076301

Место нахождения объекта защиты:

620063, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Степана Разина, Строение 16а

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

15.06.1980

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2541

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	11480						
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)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа, СПС адресно-аналогового типа. Здание и территория имеют внутренний и наружный противопожарный водопроводы (ВПВ - 12ПК, НПВ - 2 ПГ)						
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>Расчетное значение пожарного риска в административном здании, расположенном по адресу: 620142, г. Екатеринбург, ул. Степана Разина, 16а, составляет $6,0 \times 10^{-7}$ год⁻¹ и не превышает нормативное значение 1×10^{-6} год⁻¹, установленное требованиями ст. 79 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Отчет по определению величин пожарного риска в административном здании, расположенном по адресу: 620142, г. Екатеринбург, ул. Степана Разина, 16а.</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">Исходя их собственной оценки 00,00 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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 3 ст. 4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 таблица №1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2, 3 ст. 68; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 таблица №2; п. 5.10; п.8.5; п.8.8; п.8.9; п.8.13	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 3 ст. 4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1 п.п 4	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 88; СП	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.2; п.5.2.3; п. 5.2.7; п. 5.2.8; п. 5.3.2; п. 5.4.5; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.13; п. 5.4.16; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.7.1 таблица 6.10; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1; п. 4.3 таблица №1; п. 4.4; п 4.14; п. 4.15; п. 4.16; п. 4.18; п. 5.1.2; п.5.1.3; п. 5.1.4; п. 5.5.7; п. 6.3.7; п. 6.3.13; п. 6.11.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, ч. 2 ст. 53; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2; п. 4.2.5; п. 4.2.7; п. 4.2.10; п. 4.2.14; п. 4.2.15; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5 – п. 4.3.8; п. 4.4.1; п. 4.4.3; п. 4.4.6; п. 4.4.8; п. 4.4.9	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 3 ст. 4; ч.1 ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности» ч. 3 ст. 4; СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; п. 5.8; п. 5.11; п. 5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.17; п. 5.18; п. 5.19; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.1.3; п. 6.1.6; п.6.2.1; п. 6.2.7; п. 6.2.12; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1; п. 3.3; п. 4.8; п. 5.3; п. 6 таблица №1; п. 7 таблица №2 п.п. 12; СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 6.2.5; п. 7.6 таблица №7.1 п.п. 2; п. 7.14 таблица №7.3; п. 9.6; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 таблица №2</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>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 3 ст. 4; ч.5, ч.7, ч.13, ч.19 ст. 88; СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1; п. 6.1.4; п. 6.1.6</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.2; п.3; п.5; п.9; п.10; п. 11; п. 12; п. 14; п. 15; п. 16; п. 23; п. 24; п. 25; п. 26; п. 27; п. 28; п. 29; п. 32; п. 35; п. 36; п. 37; п. 48; п. 50; п. 54; п. 55; п. 60; п. 288; п. 291; п. 337; п. 342; п. 358; п. 360; п. 362; п. 364; п. 365; п. 366; п. 367; п. 392; п. 393; п. 394; п. 397; п. 400; п. 403; п. 406; п. 407; п. 409; п. 442; «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» утв. Приказом МЧС РФ от 18.11.2021 №806 п. 2; п.3; п. 6; п. 7; п. 9; п. 10; п. 16; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5; ч.1, ч.5, ст.6; ч.1, ст.22; ст. 29; ст. 64; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ч.1, ч.3, ч.5, ч.8, ч.10, п.14, ст. 89; ч.1, ст. 91; ст. 103; ст. 105; ст. 106; ст. 107</p>	Выполняется
------	---	---	-------------