

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«16» февраля 2022 г.
Регистрационный № 59-08-2022-000169

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Строительно-монтажный трест
"Березниковское шахтостроительное управление"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Строительно-монтажный трест
"Березниковское шахтостроительное управление"

(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: 1035901362243

ИНН: 5911041265

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):

01.01.1978

(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	C1
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	12

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	679							
1.6.	Объем здания, куб. м	8966							
1.7.	Количество этажей	4							
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, ВПВ, НППВ в радиусе до 200 м 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> <p align="center">Оценка не проводилась</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара, на основании собственной оценки, нанесен не будет</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п. 65,67, 68,69,73</td> <td>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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п. 65,67, 68,69,73	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п. 65,67, 68,69,73	Выполняется							

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п. 48,49; СНиП 2.04.02-84, п.2.13, табл.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п.71,72; СНиП 21-01-97*, п.8.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 21-01-97*, п.5.9,5.10, 5.11,5.17, 5.18*,п.5.21,7.1,7.8, 7.9,7.11,7.27,7.28, т.4*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п.23,25, 26,27,28; СНиП 21-01-97* п.6.2,6.4,6.5, 6.9*,6.11*-6.19,6.24*-6.28; СНиП 2.09.04-87* п.1.5,1.16, 1.18,1.19,1.21,1.28,1.29,1.30, т.2,3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП 21-01-97* п.8.1,8.3,8.4, 8.9 ,8.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ от 22.07.2008, ч.7 ст.83; НПБ 110-03, п. 1,3,4,6,7,8,14, табл.1,3; НПБ 104-03, т. 1 ,2; СНиП 2.04.01-85* п.6.1, табл.1	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	НПБ 88-2001*, п.12.13,12.14, 12.28-12.68,13.1-13.3,14.1- 14.3, табл.5-8; НПБ 104-03, п.3.10,3.11,3.13, 3.24; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	(ПП РФ от 16.09.2020 1479), п.10, 16 «е», 16 «о»,37,42,50,51,52, 54,55,56	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	123-ФЗ от 22.07.2008, ст.4,64 Правила противопожарного режима в РФ (ПП РФ от 16.09.2020 1479), п.1-6,8,9, 11-19,24,29-36,38,41,43,60 ,66, 286-288,293,330 ,337,338,356, 357,360 ,362,363,364,366,367, 369,370 ,372,392-397,400 - 409,412,413, прил.1,2.5,6,7; НПБ 105-03; ГОСТ 12.4.026-2015, п.3.4, 4,1,4.2,4.3,6.1,6.2.1,6.2.2,6.2.9	Выполняется