

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» марта 2022 г.

Регистрационный № 31-08-2022-003085



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Государственное унитарное предприятие Белгородской области "Белгородский
областной водоканал"**

(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: 1193123023697

ИНН: 3123460476

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):

01.01.1968

(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 | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |
| 1.4. | Высота здания, м | 9 |

| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 507 | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|--|---|---|-------------|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 5165 | | | | | | | |
| 1.7. | Количество этажей | 3 | | | | | | | |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | ГН умеренная 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 2-го типа, ПК, ПП | | | | | | | |
| 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">Расчет индивидуального пожарного риска не проводился</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">1000 руб.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, СП</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 выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, СП | 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, СП | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|----------------|
| | | 4.13130.2013, п. 4.3 таблица 1 | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 62, СП 5.13130.2020 п.5.2 таблица 2 п.6.3 , п.8.4 , п.8.6, п.8.9 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 п.8.1, п.8.6 ,п.8.8,п.8.9 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 57, ст. 58, ст. 87 п.1,п.2, п.3, п.5,п.6, п.7, п.11, табл.21 табл.22 | Выполняется |
| 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»: ст.53, ст.89 п.1, п.2, п.3, п.5,п.8, п.10, п.11 СП 1.13130.2020, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.18, п. 4.2.20, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.5, п. 4.3.7,п. 4.4.1,п. 4.4.2,п. 4.4.3,п. 4.4.4,п. 4.4.6,п. 4.4.7,п. 4.4.11,п. 4.4.12,п. 4.4.15,п. 7.1.1,п. 7.1.2,п. 7.1.3,п. 7.1.5,п. 7.13.2 - выполняются п. 4.2.19, п. 4.3.3, п. 4.3.4 - не выполняются | Не 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»: ст. 90, СП 4.13130.2013 п.7.1 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.54, ст.62, ст.83 п.1,4,5,6,7,9, ст. 84 СП 484.1311500.2020 п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.5, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.27,п. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 6.6.32,п.6.6.34,п.6.6.36,п.6.6.37,п.6.6.38,п.7.1.3,п.7.1.4,п.7.2.2 Приложение А СП 486.1311500.2020 п.4.4, таблица 1 СП 3.13130.2009 п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.8, п.5.3, п.5.4, п.5.5, табл.2, СП 8.13130.2020 п.5.2 таблица 2, п.6.3, п.8.4, п.8.6, п.8.9 СП 10.13130.2020, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2., , п.6.2.5, п.7.6 | |
| 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 | Раздел 7 СП 484.1311500.2020 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст.60 Требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации пункты: 2; 3; 4; 5; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 35; 36; 37; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 54; 55; 56; 60; 65; 67; 70; 71; 73; 77; 286; 288; 392; 393; 394; 395; 397; 398; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; 413; приложение N 1. ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»: п.4.1; п.4.2; п.4.3; | Выполняется |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>п.4.4; п.5.1.1; п.6.1.4; п.6.2.1; п.6.2.2; п.6.2.3; п.6.2.4; п.6.2.5; п.6.2.6; п.6.2.7; п.6.2.8; п.6.2.9. ГОСТ Р12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Элементы систем. Классификация. Общие технические требования. Методы контроля» п.4.5, п.4.5.2, п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.2.5, п.6.2.6, п.6.2.7, п.6.2.8, п.6.2.9, п.6.2.10, п.6.4.2 СП 9.13130.2009 п. 4.1.32 п. 4.3 п. 4.5</p> | |
|--|--|--|