Зарегистрирована ГУ МЧС России по Воронежской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 36-08-2024-022382



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочный комплекс-171

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Воронежнефтепродукт"

(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: 1023601535825

<u>23601535825</u> ИНН: <u>3664002554</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл Воронежская, р-н Лискинский, г Лиски, ул Индустриальная

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

18.07.2000

(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)

| No | Наименование раздела | | | | |
|------|--|-----------------------------|--|--|--|
| п/п | | | | | |
| 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 | Ф3.1 Здания организаций | | | |
| | | торговли | | | |
| 1.4. | Высота здания, м | 3 | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 141 | | | |
| | здания, кв. м | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 503 | | | |
| 1.7. | Количество этажей | 1 | | | |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной | АН повышенная взрывопожаро- | | | |
| | опасности, категория зданий, сооружений по | опасность | | | |
| | | | | | |

| | пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения) | | | | |
|------|--|--|---|--|--|
| 1.9. | Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон | ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный | пожарной имеется. Сис и управлен людей при имеетс пожар осуществ пожарных расстояни | втоматической сигнализацией стема оповещения ния эвакуацией пожаре 2 типа я. Наружное ротушение ляется от двух х гидрантов на и не более 200 в от здания | |
| 2. | Опонка пожарно | го риска, проведенна | | | |
| 3. | (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) Оценка не проводилась Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Страховой полис № GAZX12492652546000 от 14.02.2024 (20 000000.00.) руб Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | | |
| 4. | безопасности, выполнен | | | _ | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты | документов пасности, ей, пунктов), ребования и к объекту | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон о 2008 г. №123-ФЗ "Те регламент о требовани безопасности", ста | ехнический ях пожарной | Выполняется | |

| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | приложение 15.СП 156.13330.2014 (утв. Приказом МЧС России от 05.05.2014 № 221), п.7.1. таблица 1, п. 7.2., таблица 2 СП 156.13330.2014 п.6.37. Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением: Правительства РФ16.09:2020 № | Выполняется |
|------|--|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для | 1479. п. 410. СП 156.13330.2014 п.п. 6.27, 6.28 | Выполняется |
| 4.4. | пожарной техники Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 156.13330.2014 п. 6.9, 6.19, СП 4.13130.2013 (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 №288), подраздел 5.5, п.п. 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 (утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020 №194), разделы 4 (подразделы 4.1, 4.2, 4.3), 7 (подраздел 7.6). | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013 (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 15.06.2022)) раздел 7 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 156.13330.2014 п. 6.39; СП 3.13130.2009 (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173); СП 484.1311500.2020 (утв. приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582) раздел 6 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами | СП 484.1311500.2020 (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582) раздел 7 (подразделы 7.1., 7.2). | Выполняется |

| 3 | зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | | |
|---|---|--|-------------|
| | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, разделы I, III,VII,XIV,XVI,XVII,XVIII,XIX; ГОСТ Р 58404-2019. "Национальный стандарт Российской Федерации. Станции и комплексы автозаправочные . Правила технической эксплуатации" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 25.04.2019 № 167-ст), раздел 13, раздел 17 | Выполняется |