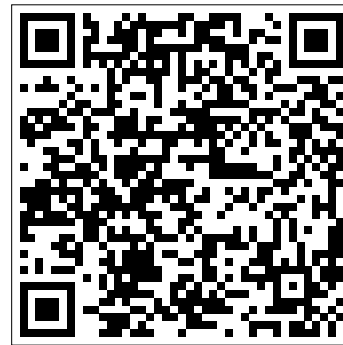


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» октября 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-015720



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал акционерного общества "Газпром газораспределение Ярославль"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ЯРОСЛАВЛЬ"

(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: 1027600677554

ИНН: 7604012347

Место нахождения объекта защиты:

150007, обл Ярославская, г Ярославль, проезд Связистов, Дом 5

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

01.01.1980

(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 | II |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | ФЗ.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей |
| 1.4. | Высота здания, м | 8 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 350 |

| | | |
|------|---|---|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 10284 |
| 1.7. | Количество этажей | 2 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | Не имеет |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) «Сириус», Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре 3-го типа, Система противодымной защиты отсутствует. Внутренний противопожарный водопровод отсутствует. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта на территории ООО «Метелица плюс», расположенного на расстоянии 98 метров от здания, пожарного гидранта № 642, расположенного на расстоянии 190 метров от здания, пожарного гидранта № 173 расположенного на ул. Урочская на расстоянии 350 метров от здания. |
| 2. | <p align="center">Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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 оценки пожарного риска не проводился.</p> | |
| 3. | <p align="center">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)</p> | |

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

| 4. | <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u> | | |
|------|--|--|--|
| | 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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.4.3. табл.1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.65; п.73. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.48; - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | - Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.71, п.72; - СП 4.13130.2013(с изменениями № 1) п.8.1.1, п. 8.1.2, п 8.1.4, п. 8.1.5, п. 8.1.6, п. 8.1.7, п. 8.1.8; | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, ст. 88 ч.1 ч. 2, ч. 3, табл. 23, табл. 24, ч. 7; - СП 2.13130.2020 п. 4.8; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.15, п.16 (д, е, з, к, м, н, о). | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | - Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.8, ч.10, ч. 11, ст.134 ч.1 ч.2, ч.3, ч.6, табл. 27, 28; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями), п. 16 (а, б)п. 23, п. 26, п.27 (а, б, в, г, д), п. 31, п. 35, п.36, п. 37. - СП 2.13130.2020 п. 4.8; - СП 1.13130.2020 п. 4.2.7, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.13, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п.4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п. 4.3.6. - СП 52.13330.2016 раздел 7.1 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при | Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | ликвидации пожара | безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; - СП 4.13130.2013(с изменениями) п.7.1. | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | - Федеральный закон от 02.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1,ст. 83 ч.1, ч.5, ч.7, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1;ст. 90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п. 55, п. 56. - СП 484.1311500.2020 приложение А табл.А1; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - СП 8.13130.2020 (с изменениями № 1) п.5.2 табл. 2, п.5.17. | 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 | - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 103; - СП 3.13130.2009 п.3.4, п. 4.4, п.5.3, п. 5.5; - СП 484.1311500.2020 п.5.5; п. 5.12, п. 5.14, п.6.6.27, п.6.6.32; - СП 486.1311500.2020 п.4.4. | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | - Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60; - Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 25, ст. 37; - | Выполняется |

«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.1, п. 2, п.3, п. 4, п. 11, п. 16 (а, б, д, е, к,н), п. 17, п. 18, п. 30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 60, приложение 1, п. 395, п. 397, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ МЧС России от 16.12.2024г № 1120 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядок их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» - Приказ министерства энергетики РФ от 13 января 2023г. № 6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п. 2.12.17; - ГОСТ Р 59641-2021 п. 4.1.