УТВЕРЖДЕНО Постановление Совета Министров Республики Беларусь 24.09.2021 № 548

ВЫПИСКА ИЗ ЕДИНОГО ПЕРЕЧЕНЯ административных процедур, осуществляемых, Гродненским районным отделом по чрезвычайным ситуациям учреждения «Гродненское областное управление МЧС» в отношении субъектов хозяйствования

| Наименование административной процедуры | Орган, уполномоченный на осуществление административной процедуры | Перечень документов и (или) сведений, представляемых заинтересованными лицами в уполномоченный орган для осуществления административной процедуры | Срок осуществления административной процедуры | Размер платы, взимаемой при осуществлении административной процедуры | Должностное лицо, ответственное за организацию осуществление административной процедуры |
|---|---|---|---|--|---|
| 3.9.8. Получение заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта строительства (для объектов, на которых осуществляется государственный пожарный надзор) разрешительной и проектной документации3 (в части требований системы противопожарного нормирования и стандартизации) | | • Заявление о выдаче заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта строительства разрешительной и проектной документации • Разрешительная документация на строительство (задание на проектирование, акт выбора места размещения земельного участка (при наличии), решение местного исполнительного и распорядительного органа о разрешении проведения проектных и изыскательских работ, строительства объекта, технические условия на присоединение к системе | 15 рабочих дней | бесплатно | г. Гродно, ул. Красногвардейская, 3/1, каб. 3, тел. 60 58 46, Романчук Юрий Ромуальдович заместитель начальник отдела |

водоснабжения и водоотведения, присоединение электроустановок потребителя к электрической сети) Строительный проект, научно-проектная документация ремонтновыполнение работ реставрационных (за исключением сметной документации) Расчеты по обеспечению пожарной безопасности (при наличии) Специальные технические условия в области архитектуры и строительства (при их наличии) Документация, подтверждающая соответствие используемых при строительстве материалов, изделий конструкций, средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения техническим требованиям области обеспечения пожарной (сертификаты безопасности декларации соответствия. соответствии, протоколы испытаний) Документация на использованные при строительстве материалы, средства изделия, вещества, обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, область устанавливающая ИХ применения (назначение), указывающая на их технические

(техническая показатели эксплуатационная документация, технические свидетельства строительных пригодности материалов и изделий, протоколы испытаний) испытаний Акты наличии): систем внутреннего и противопожарного наружного водоснабжения; вентиляционных систем противодымной защиты с искусственным побуждением; пожарных металлических устанавливаемых лестниц, стационарно снаружи зданий (сооружений), которые используются пожарными подразделениями для подъема на крыши и чердаки; ограждений зданий (сооружений), крыш используемых для обеспечения безопасности при проведении аварийно-спасательных ремонтных работ; наружных металлических открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий (сооружений) при пожаре; систем закладных элементов, предназначенных для крепления систем индивидуального группового самоспасения, а также аварийно-спасательного снаряжения обеспечением c гарантированного доступа спасателей к любой точке фасада высотных зданий Акты приемки систем

| | | T | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|---------------------------------|
| | | пожарной сигнализации, | | | |
| | | установок пожаротушения (при | | | |
| | | наличии) | | | |
| | | • Исполнительная | | | |
| | | документация на производство | | | |
| | | работ, обеспечивающих | | | |
| | | пожарную безопасность зданий | | | |
| | | (сооружений), и акты | | | |
| | | освидетельствования скрытых | | | |
| | | работ, обеспечивающих | | | |
| | | пожарную безопасность зданий | | | |
| | | (сооружений) | | | |
| | | • Акты комплексного | | | |
| | | опробования (при наличии): | | | |
| | | · - | | | |
| | | систем внутреннего и наружного | | | |
| | | противопожарного | | | |
| | | водоснабжения; вентиляционных | | | |
| | | систем противодымной защиты с | | | |
| | | искусственным побуждением; | | | |
| | | систем пожарной сигнализации, | | | |
| | | установок пожаротушения; | | | |
| | | других технических средств, | | | |
| | | предназначенных для | | | |
| | | предотвращения, снижения риска | | | |
| | | возникновения и развития | | | |
| | | пожара, ограничения | | | |
| | | распространения его опасных | | | |
| | | факторов, для тушения пожара, | | | |
| | | спасения людей и ликвидации | | | |
| | | последствий пожара | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 3.9.9. Получение заключения | органы | | 15 рабочих дней | бесплатно | г. Гродно, ул. |
| о соответствии принимаемого | государственного | • заявление о выдаче | | | Красногвардейская, 3/1, каб. 4, |
| в эксплуатацию объекта | magaapa a aanaan | заключения о соответствии | | | тел. 60 58 48, |
| строительства разрешительной | | принимаемого в эксплуатацию | | | Лапич Андрей Геннадьевич |
| и проектной документации ³ | | объекта строительства | | | старший инженер СОФ |
| (для объектов, на которые | от чрезвычайных | разрешительной и проектной | | | ГСЧСиГО |
| выдавались технические | ситуаций | документации | | | |
| | | | | | |

| требования в области защиты | природного | T. C. | | |
|--|----------------|---------------------------------|--|---|
| населения и территории | и техногенного | Требования к документу: | | |
| от чрезвычайных ситуаций | характера | должно содержать | | |
| и гражданской обороны) | и гражданской | наименование объекта | | |
| 2.17 | обороны | строительства согласно | | |
| ³ Под разрешительной и проектной | | разрешительной документации | | |
| документацией понимаются | | на его строительство | | |
| разрешительная документация, проектная документация, разработанные | | Порядок предоставления | | |
| и утвержденные с учетом | | документа: в письменной форме, | | |
| установленных законодательством | | в ходе приема заинтересованного | | |
| требований к их разработке | | лица нарочным, (курьером) по | | |
| и утверждению, в том числе требований | | почте | | |
| безопасности и эксплуатационной | | Код административной | | |
| надежности. | | процедуры, выходом которой | | |
| | | является этот документ: | | |
| | | • раздел «Инженерно- | | |
| | | технические мероприятия | | |
| | | гражданской обороны. | | |
| | | Мероприятия по | | |
| | | предупреждению чрезвычайных | | |
| | | ситуаций», входящий в состав | | |
| | | проектной документации. | | |
| | | • задание на проектирование | | |
| | | • специальные технические | | |
| | | условия в области архитектуры и | | |
| | | | | |
| | | строительства (при их наличии) | | |
| | | • при наличии защитного | | |
| | | сооружения гражданской | | |
| | | обороны: акты: комплексной | | |
| | | проверки; освидетельствования | | |
| | | скрытых работ по устройству | | |
| | | гидроизоляции, отводу | | |
| | | поверхностных и грунтовых вод, | | |
| | | установке арматуры в | | |
| | | железобетоне и сопряжению | | |
| | | конструктивных элементов, по | | |
| | | устройству ввода инженерных | | |
| | | коммуникаций, испытания | | |
| | | изоляции электрокабеля, | | |
| | | | | Í |

| | испытания и освидетельствования | | | |
|--|----------------------------------|---|---|---|
| | емкостей аварийного запаса воды, | | | |
| | испытания и работы дизельной | | | |
| | электростанции; акты приемки | | | |
| | оборудования и паспорта на | | | |
| | установленное оборудование; | | | |
| | протоколы испытаний | | | |
| | фильтровентиляционных | | | |
| | агрегатов | | | |
| | • расчет зоны возможного | | | |
| | катастрофического затопления | | | |
| | (для гидротехнических | | | |
| | сооружений водохранилищ, при | | | |
| | разрушении которых возможно | | | |
| | возникновение зоны возможного | | | |
| | катастрофического затопления) | | | |
| | • расчет зоны возможного | | | |
| | химического заражения (для | | | |
| | химически опасных объектов) | | | |
| | • проектная документация | | | |
| | по приспособлению | | | |
| | (оборудованию) для санитарной | | | |
| | обработки людей, специальной | | | |
| | обработки одежды и подвижного | | | |
| | состава автотранспорта (в случае | | | |
| | необходимости планирования | | | |
| | защитных мероприятий, для бань, | | | |
| | постов мойки и уборки | | | |
| | подвижного состава | | | |
| | автомобильного транспорта, | | | |
| | которые находятся в | | | |
| | коммунальной собственности) | | | |
| | , | 1 | ' | - |
| | | | | |
| | | | | |