ПЕРЕЧЕНЬ

АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРОЦЕДУР, СОВЕРШАЕМЫХ МИОРСКИМ РАЙОННЫМ ОТДЕЛОМ ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ В ОТНОШЕНИИ СУБЬЕКТОВ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

(Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24.09.2021 № 548)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование административной процедуры | Уполномоченный орган | Перечень документов и (или) сведений,  представляемых заинтересованным и лицами в уполномоченный орган для осуществление административной процедуры | Срок осуществлении административной процедуры | Вид  платы, взимаемой при осуществлении административной процедуры |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) | МИОРСКИЙ РОЧС  Сектор надзора и профилактики  Рачицкий В.П.  первый заместитель начальника отдела  тел. 5 28 09  г. Миоры  ул.Коммунистическая,  д.39а | 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 водоснабжения и водоотведения, на присоединение электроустановок потребителя к электрической сети);  строительный проект, научно-проектная документация на выполнение ремонтно-реставрационных работ (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 и конструкций, средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения техническим требованиям в области обеспечения пожарной безопасности (сертификаты соответствия, декларациио соответствии, протоколы испытаний);  документация на использованные при строительстве материалы, изделия, вещества, средства обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, устанавливающая область их применения (назначение) и указывающая на их технические показатели (техническая и эксплуатационная документация, технические свидетельства пригодности строительных материалов и изделий, протоколы испытаний);  акты испытаний (при наличии): систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения; вентиляционных систем противодымной защиты с искусственным побуждением; металлических пожарных лестниц, устанавливаемых стационарно снаружи зданий (сооружений), которые используются пожарными подразделениями для подъема на крыши и чердаки; ограждений крыш зданий (сооружений), используемых для обеспечения безопасности при проведении аварийно-спасательных и ремонтных работ; наружных металлических открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий (сооружений) при пожаре; систем закладных элементов, предназначенных для крепления систем индивидуального и группового самоспасения, а также аварийно-спасательного снаряжения с обеспечением гарантированного доступа спасателей к любой точке фасада высотных зданий;  акты приемки систем 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 | 15 рабочих дней | бесплатно |
| 3.9.9. Получение заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта строительства разрешительной и проектной документации3 (для объектов, на которые выдавались технические требования в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны) | МИОРСКИЙ РОЧС сектор организации функционирования  государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны  Липский С.Н.  старший инженер  5 28 46  г.Миоры  ул.Коммунистическая,  д.39а | Заявление о выдаче заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта строительства разрешительной и проектной документации;  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, 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) | 15 рабочих дней | бесплатно |