

ПЕРЕЧЕНЬ

административных процедур, совершаемых Берестовицким районным отделом по чрезвычайным ситуациям в отношении субъектов хозяйствования согласно Постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 года № 548

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 осуществления 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 документации ³ (в части требований системы противопожарного нормирования и стандартизации)	органы государственного пожарного надзора	<ul style="list-style-type: none"> • 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) 	15 рабочих дней	бесплатно	г.п.Берестовица, пер. Советский, 1а, тел. 7 38 42 Баранов Кирилл Викторович, заместитель начальника отдела

	<ul style="list-style-type: none"> • 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, декларации о 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 			
--	--	--	--	--

		<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 			
3.9.9. Получение заключения о соответствии принимаемого	органы государственного надзора в области	<ul style="list-style-type: none"> • заявление о выдаче заключения о соответствии принимаемого 	15 рабочих дней	бесплатно	г.п.Берестовица, пер. Советский, 1а, тел. 7 59 79

<p>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)</p> <p>³ Под разрешительной и проектной документацией понимаются разрешительная документация, проектная документация, разработанные и утвержденные с учетом установленных законодательством требований к их разработке и утверждению, в том числе требований безопасности и эксплуатационной надежности.</p>	<p>защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны</p>	<p>эксплуатацию объекта строительства разрешительной и проектной документации</p> <p><i>Требования к документу: должно содержать наименование объекта строительства согласно разрешительной документации на его строительство</i></p> <p><i>Порядок предоставления документа: в письменной форме, в ходе приема заинтересованного лица нарочным, (курьером) по почте</i></p> <p><i>Код административной процедуры, выходом которой является этот документ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 			<p>Шаповалов Евгений Евгеньевич, старший инженер сектора организации функционирования ГСЧС и ГО</p>
---	---	--	--	--	---

		<p>оборудование; протоколы испытаний фильтровентиляционных агрегатов</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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) 			
--	--	---	--	--	--