

Административная процедура 3.16.1¹

Внесение изменения в ранее выданную разрешительную документацию на разработку проектной документации, возведение, реконструкцию, снос объекта, ремонтно-реставрационные работы, установку зарядных станций в части подготовки архитектурно-планировочного задания и (или) схемы размещения объекта (либо внесения изменений в них), получения новых технических условий и технических требований

Документы и (или) сведения, необходимые для осуществления административной процедуры, представляемые заинтересованным лицом

- заявление о выдаче решения о внесении изменений в разрешительную документацию на строительство;
- декларация о намерениях;
- сопоставительная таблица изменения основных проектных решений;
- сопоставительная таблица изменений технико-экономических показателей.

Срок осуществления административной процедуры

15 рабочих дней со дня получения документов по запросу

Сведения о справке или ином документе, выдаваемом (принимаемом, согласовываемом, утверждаемом) уполномоченным органом по результатам осуществления административной процедуры

Наименование документа	Срок действия	Форма представления
решение исполкома о внесении изменения в разрешительную документацию	до приемки в установленном порядке объекта в эксплуатацию либо до истечения сроков,	письменная
решение исполкома об отказе во внесении изменения в разрешительную документацию	установленных в разрешительной документации на строительство	письменная

<p>Размер платы, взимаемой при осуществлении административной процедуры</p> <p>бесплатно</p>
<p>Регламент</p> <p>Постановление Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 27.01.2022 № 11</p> <p>https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=W22238196</p>
<p>Наименование отдела, управления исполнительного комитета, организации, ответственных за прием документов, регистрацию заявления, выдачу соответствующего документа и подготовку ответа</p>
<p>Заявления принимаются через службу "одно окно" Березовского райисполкома адрес: 225209, г. Береза, ул. Советская, 18 телефоны: (+375 1643) 9 13 48, 9 17 58, 142 режим работы: понедельник, вторник, среда, пятница 08.00-18.00 четверг: 08.00 - 20.00 суббота, воскресенье – выходной на альтернативной основе в ГУПП «Березовское ЖКХ» Ответственный за выполнение административной процедуры – Отдел по архитектуре и строительству райисполкома Волосюк Ирина Вячеславовна, заместитель начальника отдела, 4 этаж, каб. № 41, тел. 3 76 10, Время приема: рабочие дни недели с 8.00 до 13.00, с 14.00 до 17.00 <i>В отсутствие основного исполнителя –</i> начальник отдела Блоцкий Вячеслав Вячеславович, 4 этаж, каб. № 44, тел. 4 21 44</p>
<p>Наименование, место нахождения и режим работы вышестоящего государственного органа</p>
<p>Брестский областной исполнительный комитет 224005, г. Брест, ул. Ленина 11 Режим работы: понедельник - пятница с 8.30 до 17.30, перерыв с 13.00 до 14.00</p>

АП 3.16.1¹ Внесение изменения в ранее выданную разрешительную документацию на разработку проектной документации, возведение, реконструкцию, снос объекта, ремонтно-реставрационные работы, установку зарядных станций в части подготовки архитектурно-планировочного задания и (или) схемы размещения объекта (либо внесения изменений в них), получения новых технических условий и технических требований

Березовский районный исполнительный комитет

(наименование организации или фамилия, имя, отчество для индивидуального предпринимателя)

(адрес регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя)

УНП _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Просим внести изменения в ранее выданную разрешительную документацию по объекту строительства: _____

разработку проектной документации, возведение, реконструкцию, снос

объекта, ремонтно-реставрационные работы, установку зарядных станций

В части подготовки:

архитектурно-планировочного задания и (или) схемы размещения объекта (либо внесения изменений в них),

получения новых технических условий:

На присоединение к системе водоснабжения и (или) водоотведения (канализации).

На присоединение к газораспределительной системе.

На присоединение к дождевой канализации.

На присоединение теплоустановок потребителей к тепловым сетям энергоснабжающей организации.

На присоединение электроустановок потребителя к электрической сети.

На присоединение к инженерной инфраструктуре электросвязи.

получения новых технических требований:

Государственное учреждение образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Органы и учреждения, осуществляющие государственный санитарный надзор (на объекты, для которых установлены санитарно-эпидемиологические требования).

Государственная автомобильная инспекция Министерства внутренних дел (при строительстве дорог, технических средств организации дорожного движения, дорожных сооружений, железнодорожных переездов, подвесных контактных сетей городского электрического транспорта и трамвайных путей).

Органы государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны (на объекты по перечню, установленному Министерством по чрезвычайным ситуациям).

Районные, городские (кроме городов районного подчинения) ветеринарные станции (при строительстве животноводческих объектов).

Министерство обороны (в части наличия или отсутствия ограничений на строительство).

Департамент по авиации Министерства транспорта и коммуникаций (в случае возведения зданий, сооружений, линий электросвязи и электропередачи на приаэродромных территориях).

Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (в случае строительства в охранных зонах вокруг стационарных пунктов наблюдений государственной сети гидрометеорологических наблюдений).

Владелец республиканской автомобильной дороги (в случае прокладки (перевстройства) инженерных коммуникаций на полосе отвода, придорожной полосе (контролируемой зоне) республиканских автомобильных дорог, а также по искусственным сооружениям на них, в случае размещения объекта придорожного сервиса (или его части) в придорожной полосе (контролируемой зоне) республиканской автомобильной дороги, а также в местах пересечения республиканских и местных автомобильных дорог на расстоянии 100 метров в обе стороны от оси республиканской автомобильной дороги).

Владелец местной автомобильной дороги (в случае прокладки (перевстройства) инженерных коммуникаций на полосе отвода, придорожной полосе (контролируемой зоне) местных автомобильных дорог, а также по искусственным сооружениям на них, в случае размещения объекта придорожного сервиса на местных автомобильных дорогах (кроме мест пересечения республиканских и местных автомобильных дорог) на расстоянии 100 метров в обе стороны от оси местной автомобильной дороги общего пользования).

Государственное объединение «Белорусская железная дорога» (в случае прокладки коммуникаций, возведения зданий, сооружений и устройств, непосредственно предназначенных для обеспечения перевозочного процесса на железнодорожном транспорте общего и необщего пользования, в случае прокладки, переустройства инженерных коммуникаций на полосе отвода железной дороги, а также по искусственным сооружениям на ней).

К заявлению прилагаю следующие документы:

Уведомлены об оплате за услуги по подготовке комплекта документов в соответствии с запросом районного исполнительного комитета в рамках осуществления административной процедуры.

(должность)

(подпись)

(фамилия инициалы)

дата

на основании _____

доверенности, устава, приказа и т.д.

Приложение Б

Перечень сведений, включаемых в декларацию о намерениях

Б.1 Декларация о намерениях для объекта производственного назначения

- 1 Заказчик, застройщик — адрес и реквизиты.
- 2 Сведения об объекте строительства:
 - вид строительства;
 - месторасположение (район, населенный пункт) возводимого объекта (с указанием возможных вариантов размещения) или адрес существующего объекта;
 - наименование объекта строительства в соответствии с его функциональным назначением;
 - технические и технологические данные (предполагаемый объем производства продукции в стоимостном выражении в целом и натуральном выражении по основным видам);
 - перечень объектов, подлежащих сносу, расположенных на участке объектов недвижимости и (или) вырубке древесно-кустарниковой растительности, насаждений и др.
- 3 Планируемые сроки строительства и ввода объекта в эксплуатацию.
- 4 Цели инвестирования (экономические и социальные выгоды от инвестирования средств).
- 5 Примерная численность рабочих и служащих, источники удовлетворения потребности в рабочей силе.
- 6 Потребность организации в сырье и материалах (в соответствующих единицах).
- 7 Инженерное обеспечение объекта строительства:
 - ориентировочная потребность в сырье и материалах (в соответствующих единицах);
 - ориентировочная потребность в водных ресурсах (объем, количество, источник водообеспечения);
 - ориентировочная потребность в энергоресурсах (электроэнергия, тепло, пар, топливо), источник снабжения;
 - прогнозируемый объем сброса сточных вод, методы очистки, качество сточных вод, условия сброса, использование существующих или строительство новых очистных сооружений.
- 8 Потребность в земельных ресурсах (с соответствующим обоснованием примерного размера земельного участка и сроков его использования).

9 Возможное влияние объекта строительства на окружающую среду:
— предполагаемое воздействие на компоненты природной среды (например, выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросы сточных вод в водные объекты, воздействие на растительный и животный мир и др.);

— возможность аварийных ситуаций (вероятность, масштаб, продолжительность воздействия).

10 Объемы и источники финансирования намечаемой деятельности, учредители, участвующие пайщики, финансовые институты, коммерческие банки, кредиты.

11 Информация об имеющихся земельных сервитутах и сведения, обусловленные изменением существующих проектных решений.

12 Использование готовой продукции (распределение).

Б.2 Декларация о намерениях для объекта жилищно-гражданского назначения и проекта застройки

1 Заказчик, застройщик — адрес и реквизиты.

2 Сведения об объекте строительства:

— вид строительства;

— месторасположение (район, населенный пункт) возводимого объекта (с указанием возможных вариантов размещения) или адрес существующего здания (улица, номер дома, порядковый номер объекта согласно генеральному плану);

— наименование объекта строительства в соответствии с его функциональным назначением; основные показатели жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секций и квартир, общая площадь квартир и площадь жилого здания, вместимость или пропускная способность);

— перечень объектов, подлежащих сносу, расположенных на участке объектов недвижимости и (или) вырубки древесно-кустарниковой растительности, насаждений и др.

Планируемые сроки строительства и ввода объекта в эксплуатацию.

3 Цели инвестирования (экономические и (или) социальные выгоды от инвестирования средств).

4 Инженерное обеспечение объекта строительства:

— ориентировочная потребность объекта строительства в энергоресурсах (электроэнергия, тепло, пар, топливо), источник снабжения;

— ориентировочная потребность объекта строительства в водных ресурсах (объем, количество, источник водообеспечения).

5 Потребность в земельных ресурсах (с соответствующим обоснованием примерного размера земельного участка и сроков его использования).

6 Объемы и источники финансирования намечаемой деятельности, учредители, участвующие пайщики, финансовые институты, коммерческие банки, кредиты.

7 Информация об имеющихся земельных сервитутах и сведения, обусловленные изменением существующих проектных решений.

Б.3 Декларация о намерениях для объекта инженерной и транспортной инфраструктуры, линейного сооружения

- 1 Заказчик, застройщик — адрес и реквизиты.
- 2 Сведения об объекте строительства:
 - вид строительства;
 - месторасположение (район, населенный пункт) намечаемого к строительству объекта с указанием его начального и конечного пунктов, а также возможных вариантов (маршрутов) размещения;
 - наименование объекта строительства в соответствии с его функциональным назначением;
 - предполагаемая протяженность объекта;
 - перечень зданий и сооружений, входящих в инфраструктуру и обеспечивающих его функционирование, планируемых для возведения, реконструкции, модернизации и ремонта;
 - перечень объектов, подлежащих сносу, расположенных на участке объектов недвижимости и (или) вырубки древесно-кустарниковой растительности, насаждений и др.
- 3 Планируемые сроки строительства и ввода объекта в эксплуатацию.
- 4 Цели инвестирования (экономические и (или) социальные выгоды).
- 5 Инженерное обеспечение объекта строительства:
 - ориентировочная потребность объекта строительства в энергоресурсах (электроэнергия, тепло, пар, топливо), источник снабжения;
 - ориентировочная потребность объекта строительства в водных ресурсах (объем, количество, источник водообеспечения).
- 6 Потребность в земельных ресурсах (с соответствующим обоснованием примерного размера земельного участка и сроков его использования).
- 7 Возможное влияние объекта строительства на окружающую среду:
 - предполагаемое воздействие на компоненты природной среды (например, выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросы сточных вод в водные объекты, воздействие на растительный и животный мир и др.);
 - возможность аварийных ситуаций (вероятность, масштаб, продолжительность воздействия).
- 8 Объемы и источники финансирования намечаемой деятельности, учредители, участвующие пайщики, финансовые институты, коммерческие банки, кредиты.
- 9 Информация об имеющихся земельных сервитутах и сведения, обусловленные изменением существующих проектных решений.