**ОБЩЕСТВЕННОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ**

 Настоящим уведомляется о том, что РУП «Витебскэнерго» 210029, г.Витебск, ул.Правды, 30, energo@vitebsk.energo.net

полное наименование юридического лица в соответствии с уставом или фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, осуществляющего (планирующего осуществлять) деятельность, связанную с эксплуатацией

объектов, оказывающих комплексное воздействие на окружающую среду;

тел. +375(212)67 10 76, факс +375(212)67 22 31 E-mail: vts@vitebsk.energo.by,\_\_\_\_\_\_\_\_

почтовый и электронный адреса, номера телефона и факса)

подал заявление в Витебский областной комитет природных ресурсов и охраны\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (название органа выдачи комплексного природоохранного

окружающей среды\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 разрешения)

на получение комплексного природоохранного разрешения на эксплуатацию

объекта филиал «Витебские тепловые сети» РУП «Витебскэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ввод в эксплуатацию – 1969 г. III категория\_ воздействия на атмосферный воздух. Последняя техническая модернизация – «РК «Северная». Установка водогрейных электрокотлов в целях регулирования минимальной нагрузки энергосистемы после ввода в эксплуатацию Белорусской АЭС», 2020г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Специализация: производство электроэнергии тепловыми электростанциями, производство, передача, распределение и продажа пара и горячей воды; кондиционирование воздуха (производство пара, горячей воды тепловыми электростанциями, котельными, прочими источниками).

Установленная мощность составляет: электрическая - 3,5 МВт, тепловая общая - 491,28 Гкал/ч.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В филиале «Витебские тепловые сети» имеется два теплоисточника: мини-ТЭЦ «Восточная» и котельная «Северная». На мини-ТЭЦ «Восточная» по проекту установлено: три паровых котла ДКВР-10/13 ст.N1,2,3, два паровых котла типа ДКВР-20/13 ст.N 4,5 (паровая установленная мощность энергетических котлов составляет 70 т/ч, тепловая- 47,66 Гкал/ч), два водогрейных котла типа ПТВМ-50 ст.N 7,8 тепловой мощностью 50 Гкал/ч (37,5 Гкал/ч на мазуте) каждый, три водогрейных котла типа ПТВМ-100 ст.N 9,10, 11 тепловой мощностью 100 Гкал/ч (75Гкал/ч на мазуте) каждый, турбоагрегат типа ТГ Р-3,5-12/1,2 ст.№1 электрической мощностью 3,5 МВт.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

На котельной «Северная» установлено: два паровых котла типа ДКВР-20/13 ст.N 2,3, два паровых котла типа ДЕ-25/14 ГМ (паровая установленная мощность котельной составляет 90 т/ч; тепловая установленная мощность паровой части котельной составляет 50,58 Гкал/ч), два водогрейных электрических котла «КЭВ-10000/10» ст.№ 1,2, установленной тепловой мощностью 17,2 Гкал/ч. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Техническое водоснабжение филиала «Витебские тепловые сети» в соответствии с проектом осуществляется с использованием технической воды от УП «Витебскоблводоканал» в соответствии с договором. На котельной «Северная» имеется собственная артезианская скважина как источник резервного технического водоснабжения. Сброс сточных вод в окружающую среду отсутствует. На предприятии расположено 43 источника выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (4 от основного производства и 39 от вспомогательных производств). В процессе осуществления производственной деятельности образуется 94 наименований отходов 3-4 классов опасности и неопасных отходов.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(краткая характеристика деятельности: дата ввода в эксплуатацию, последней реконструкции, производственная специализация, выходная продукция, установленная мощность, характер воздействия на компоненты природной среды)

находящегося ул. С.Панковой, 6, 210601, г. Витебск; мини-ТЭЦ «Восточная», пр-д С.Панковой,6; котельная «Северная», ул.Гагарина, 189\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (место нахождения эксплуатируемых природопользователем объектов)

 В соответствии с заявлением на получение комплексного природоохранного разрешения филиал «Витебские тепловые сети» РУП «Витебскэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование природопользователя)

планирует осуществлять деятельность на основании данного разрешения до 2030 года.

 Основные мероприятия по обеспечению экологической безопасности:

На котельной «Северная» в 2020 году введены в эксплуатацию два электрических котла «КЭВ-10000/10» ст.№ 1,2. В настоящий момент проводится закупка оборудования для внедрения автоматизированных систем контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух на дымовых трубах № 1 и № 2 на мини-ТЭЦ «Восточная», планируется уменьшение объемов образования отходов производства и вовлечение их в хозяйственный оборот, организованы производственные наблюдения в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(принятые и планируемые меры и мероприятия по охране окружающей среды,

рациональному использованию природных ресурсов, сокращению образования

отходов производства: организация производственного контроля в области

охраны окружающей среды)

 Предложения и замечания по заявлению на получение филиалом «Витебские тепловые сети» РУП «Витебскэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование природопользователя)

комплексного природоохранного разрешения представляются в электронной форме в орган выдачи комплексного природоохранного разрешения по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Витебский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды, priroda@vitebsk.by; ул.Правды, 30, 210029, г.Витебск;\_ факс +375(212)24 74 40\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование, электронный адрес, почтовый адрес, факс)

Сроки проведения общественных обсуждений заявления: 18.06.2021-12.07.2021\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (начало - окончание)