**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)37 34 01, факс +375(212)37 34 41 E-mail: vst@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 «Витебская ТЭЦ» РУП «Витебскэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ввод в эксплуатацию – 27.12.1954 г. III категория\_ воздействия на атмосферный воздух. Последняя техническая модернизация – «Внедрение автоматизированной системы контроля выбросов вредных веществ в атмосферу для дымовой трубы №2 Витебской ТЭЦ», 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 - 80 МВт, тепловая общая - 580,66 Гкал/ч.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

На филиале «Витебская ТЭЦ» по проекту установлено: два паровых котла типа Штейнмюллер ст.N1,2, три паровых котла типа БКЗ-160-100 ст.N3,4,5 (паровая установленная мощность энергетических котлов составляет 580т/ч), два водогрейных котла типа ПТВМ-100 ст.N1,2 тепловой мощностью 100Гкал/ч (75Гкал/ч на мазуте) каждый, турбоагрегаты: типа ПТ-40/50-8,8/1,0 ст.№2, ПТ-35/40-8,8 ст.№3 мощностью по 40000 кВт.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Техническое водоснабжение филиала «Витебская ТЭЦ» в соответствии с проектом осуществляется по прямоточной системе водоснабжения с использованием поверхностных вод р.Зап.Двина. На предприятии расположен 31 источник выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (3 от основного производства и 28 от вспомогательных производств). В процессе осуществления производственной деятельности образуется 89 наименований отходов 1-4 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. М.Горького, 104, 210604, г. Витебск\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (место нахождения эксплуатируемых природопользователем объектов)

 В соответствии с заявлением на получение комплексного природоохранного разрешения филиал «Витебская ТЭЦ» РУП «Витебскэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование природопользователя)

планирует осуществлять деятельность на основании данного разрешения до 2030 года.

 Основные мероприятия по обеспечению экологической безопасности:

оснащена дымовая труба ст.№ 2 автоматизированной системой контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух, в настоящий момент проводится модернизация котельного агрегата БКЗ-160-100 ст.№4, планируется модернизация котельного агрегата БКЗ-160-100 ст.№5, уменьшение объемов образования отходов производства и вовлечение их в хозяйственный оборот, организованы производственный 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 «Витебская ТЭЦ» 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: 02.11.2020+-26.11.2020\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (начало - окончание)