

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора –  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» -  
«Костромаэнерго»  
Е.А. Смирнов  
« 18 » 02 2019 г

**Техническое задание**

**на оказание услуг по разработке проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для объектов филиала ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»**

**1. Общие положения.**

Провести инвентаризацию стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, расчет нормативов допустимых выбросов для стационарных источников, в т. ч. веществ I, II класса опасности, разработку проекта предельно-допустимых выбросов (при необходимости) и согласование в контролирующих организациях нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ (I, II класса опасности) в атмосферный воздух для Галичского региона:

№	Наименование объекта	Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду	Адрес местонахождения
1.	Галичский РЭС	III	157202 Костромская обл., г. Галич, ул. Энергетиков, д.9
2.	Солигаличский РЭС	III	157170 Костромская обл., г. Солигалич, ул. Энергетиков, д.2
3.	Чухломский РЭС	III	157130 Костромская обл., г. Чухлома, пер. Свободы, д.12
4.	Буйский РЭС	III	157000 Костромская область, г. Буй, ул. 10-й годовщины Октября, д.1-б

Провести инвентаризацию стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, расчет нормативов допустимых выбросов для стационарных источников, в т. ч. веществ I, II класса опасности, разработку проекта предельно-допустимых выбросов (при необходимости) и

согласование в контролирующих организациях нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ (I, II класса опасности) в атмосферный воздух для Нейского региона:

№	Наименование объекта	Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду	Адрес местонахождения
1.	Нейский РЭС	III	157330 Костромская обл., г. Нея, ул. Энергетиков, 11
2.	Антроповский РЭС	III	157230 Костромская обл., п. Антропово, ул. Советская, 28
3.	Кадынский РЭС	III	157980 Костромская обл., п. Кадый, ул. Энергетиков, 1
4.	Макарьевский РЭС	III	157460 Костромская обл., г. Макарьев, ул. Дорожная, 4
5.	Мантуровский РЭС	III	157300 Костромская обл., г. Мантурово, ул. Костромская, 346
6.	Межевской РЭС	III	157420 Костромская обл., Межевской р-н, с. Георгиевское, ул. Октябрьская, 2
7.	Кологривский РЭС	III	157440 Костромская обл., г. Кологрив, ул. Энергетиков, 9
8.	Парфеньевский РЭС	III	157270 Костромская обл., с. Парфеньево, ул. Кирпичная, 1а

Провести инвентаризацию стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, расчет нормативов допустимых выбросов для стационарных источников, в т. ч. веществ I, II класса опасности, разработку проекта предельно-допустимых выбросов (при необходимости) и согласование в контролирующих организациях нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ (I, II класса опасности) в атмосферный воздух для Шарьинского региона:

№	Наименование объекта	Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду	Адрес местонахождения
1.	Шарьинский РЭС	III	157510 Костромская область, г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Подстанция-110, 1а
2.	Рождественский РЭС	III	157541 Костромская область, Шарьинский р-н, д. Козиониха, ПС 110
3.	Поназыревский РЭС	III	157580 Костромская область, Поназыревский р-н, п. Поназырево, ул. Вокзальная, д.29
4.	Пыщугский РЭС	III	157630 Костромская область, Пыщугский р-н, с. Пыщуг, ул. Первомайская, д. 57
5.	Павинский РЭС	III	157650 Костромская область, Павинский р-н, с. Павино, ул. Больничная, д.2
6.	Вохомский РЭС	III	157760 Костромская область, Вохомский р-н, с. Вохма, пер. Юбилейный, д.1
7.	Октябрьский РЭС	III	157780 Костромская область, Октябрьский р-н, с. Боговарово, ул. Победы, д.16а

Оформить (при наличии в-в I, II класса опасности) 3 отдельных проекта ПДВ по Галичскому, Нейскому и Шарьинскому регионам.

## **2. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к проекту.**

Работы проводятся с соблюдением действующих законодательных требований РФ (ФЗ, постановления, распоряжения, приказы, ГОСТы, СНИПы, СанПиНы, и т.д.) с использованием методических рекомендаций руководящих документов методов инструментальных измерений и анализов рекомендованных Ростехнадзором, Росприроднадзором, Роспотребнадзором, Минздравсоцразвития РФ:

- Федеральный закон РФ от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- Федеральный закон РФ «Об охране атмосферного воздуха» Федеральный закон РФ № 96 от 04.05.1999
- Федеральный закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» Федеральный закон Российской Федерации № 52 от 30.03.1999
- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.08.2018 года N352 «Об утверждении Порядка проведения инвентаризации стационарных

источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки»

- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.02.2018 года N 74 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля»

- Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 года N 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»

- СанПин 2.1.6.1032-01 Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест.

- СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов.

- РД.52.04.306-92 Руководящий документ. Охрана природы. Атмосфера. Руководство по прогнозу загрязнения воздуха.

### 3. Стадийность проведения работ.

Проекты выполняются в соответствии с настоящим техническим заданием в 3 этапа:

№	Наименование работ	Форма предоставления результатов	Срок выполнения
1	Проведение инвентаризации стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Обработка результатов инвентаризации и составление, в т.ч. составление перечня источников выбросов, карты-схемы территории объекта ОНВ (в масштабе) с ИЗАВ	Отчет о результатах инвентаризации (2-е печатных экземпляра и на электронном носителе на каждый регион).	10 календарных дней
2	Расчет нормативов допустимых выбросов для стационарных источников, в т. ч. веществ I, II класса опасности, разработку проектов (при необходимости) Согласование с управлением производственной безопасности и производственного контроля филиала ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» и представление окончательной редакции проектов инвентаризации и проектов нормативов ПДВ (при необходимости).	Оформленные проекты ПДВ по Галичскому, Нейскому и Шарьинскому регионам (2 печатных экземпляра и на электронном носителе на каждый регион).	15 календарных дней
3	Сопровождение и согласование проектов ПДВ в государственных контролирующих органах с устранением выявленных замечаний: - получение положительного	Санитарно-эпидемиологическое и экспертное заключение по проектам ПДВ по Галичскому, Нейскому и	90 рабочих дней

№	Наименование работ	Форма предоставления результатов	Срок выполнения
	экспертного заключения в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»; - получение положительного санитарно-эпидемиологического заключения в Управлении Роспотребнадзора по Костромской области; - получение разрешения на выброс в Межрегиональном управлении Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ярославской и Костромской областям.	Шарьинскому регионам, разрешение на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.	

Работа считается выполненной в случае предоставления исполнителем в управление производственной безопасности и производственного контроля филиала ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» полного комплекта документов:

- 3 отчета по инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух отдельно по Галичскому, Нейскому и Шарьинскому регионам (2 печатных экземпляра и на электронном носителе на каждый регион);

- 3 отдельных проекта ПДВ (при наличии в-в I, II класса опасности) по Галичскому, Нейскому и Шарьинскому регионам и согласование в контролирующих организациях нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

- положительное экспертное заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области» по каждому проекту;

- положительное санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное управлением Роспотребнадзора по Костромской области по каждому проекту;

- согласованные проекты Межрегиональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ярославской и Костромской областям (получение разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух для веществ I, II класса опасности).

#### 4. Дополнительные требования к разработке проекта.

При использовании расчетного метода инвентаризации источников выделения и выброса загрязняющих веществ в атмосферу используются расчеты, выполненные в соответствии с действующей нормативно-методической документацией, в установленном порядке согласованной МПР России. Расчеты представляются в полном объеме, отдельно по каждому источнику и ингредиенту и сопровождаются комментариями по обоснованию принятых величин и коэффициентов.

Требования к проектной организации.

- обладание необходимыми профессиональными знаниями и опытом при выполнении аналогичных проектных работ;

- наличие лицензионной программы для проведения расчетов;

- привлечение субподрядчика производится по согласованию с заказчиком;
- осуществление авторского надзора за соответствием выполняемых работ проектной документации.

## **5. Оплата и финансирование проектирования:**

5.1 Расчеты за выполненные работы производятся в соответствии с условиями заключенного договора.

5.2 Оплата экспертизы проектов ПДВ в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области» оплачивается разработчиком самостоятельно.

5.3 Оплата государственной пошлины за выдачу разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и за получение необходимых справок о фоновых концентрациях вредных веществ осуществляется филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» самостоятельно.

## **6. Проектная организация в праве.**

- запрашивать необходимые дополнительные исходные данные по объектам, для которых разрабатывается проектная документация.

## **7. Сроки выполнения проектных работ.**


Срок выполнения - не позднее 30.08.2019.

Получение санитарно-эпидемиологического и экспертного заключения по проектам ПДВ, разрешения на выброс вредных загрязняющих (веществ) веществ в атмосферный воздух в органах государственной власти в возможно короткие сроки (в соответствии с административными регламентами органов государственной власти).

8. Разработанная документация является собственностью Заказчика, и передача ее третьим лицам без его согласия запрещается.

Согласовано:


Начальник УПБиПК филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

  
18. 08. 2019 г.  
дата, месяц, год

В.А. Карпачев

Составил:

Специалист по ОТ УПБиПК филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

  
18. 08. 2019 г.  
дата, месяц, год

О.С. Тарасова