



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

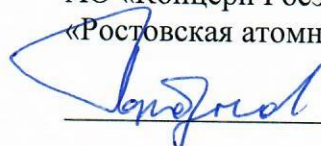
Акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической
и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)



Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«РОСТОВСКАЯ АТОМНАЯ СТАНЦИЯ»
(Ростовская АЭС)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала
АО «Концерн Росэнергоатом»
«Ростовская атомная станция»

 А.Б. Горбунов

«29» 06 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по подготовке и предоставлению гидрометеорологической информации:
суточный прогноз погоды, штормовые предупреждения

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Основание оказания услуг

Подраздел 2.2 Цель оказания услуг

Подраздел 2.3 Состав оказываемых услуг

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.2 Срок оказания услуг

Подраздел 3.1 Общие требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Подготовка и предоставление гидрометеорологической информации: суточный прогноз погоды, штормовые предупреждения

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Основание оказания услуг

Услуги проводятся в соответствии с п.10.3.2.12. СТО 1.1.1.01.0678-2015 «Основные правила обеспечения эксплуатации атомных станций»

Подраздел 2.2 Цель оказания услуг

Обеспечение безопасной работы энергоблоков №1, №2, №3, №4 Ростовской АЭС.

Подраздел 2.3 Состав оказываемых услуг

Предоставление начальнику смены станции (НСС) Ростовской АЭС оперативной информации: суточный прогноз погоды и штормовые предупреждения. Местность, для которой осуществляется суточный прогноз погоды, штормовые предупреждения – промышленная площадка Ростовской АЭС, г. Волгодонск -28.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

При оказании услуг Исполнитель должен иметь лицензию, выданную федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях;

Подраздел 3.2 Срок оказания услуг

Срок оказания услуг по подготовке и предоставлению гидрометеорологической информации: суточный прогноз погоды, штормовые предупреждения с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Информация о суточном прогнозе погоды и штормовым предупреждениям предоставляется по телефону НСС 8(8639)29-73-52;

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

По итогам оказания услуг по подготовке и предоставлению гидрометеорологической информации: суточный прогноз погоды, штормовые предупреждения Исполнитель обязан предоставить акт оказанных услуг и счет-фактуру.

Заместитель главного инженера
по безопасности и надежности

Начальник ООС

Начальник ОЛ

Начальник ОУК



В.В. Макеев

О.И. Горская

В.Т. Геворгян

А.В. Антипов