

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

филиала ПАО «Ленэнерго» «ДСО»

В.Г. Булатов

«23» сентября 2019 г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПУБЛИЧНОГО  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ЦЕНОВОГО АУДИТА**  
по титулу: «Строительство КЛ 35 кВ Приморская-1,2,3,6 (перевод ВЛ в КЛ общей  
протяженностью 37,3 км)» (2 этап ТЦА)

1. Основание для проведения публичного технологического и ценового аудита	1.1. Стандарт проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционных проектов ОАО «Ленэнерго» (протокол Совета директоров ОАО «Ленэнерго» №26 от 14.03.2014, приказ ПАО «Ленэнерго» от 27.03.2017 №149). 1.2. Постановление правительства РФ №382 от 30.04.2013 «О проведении публичного технологического и ценового аудита крупных инвестиционных проектов с государственным участием и о внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации».
2. Вид строительства	Новое строительство, реконструкция.
3. Адрес строительства	г. Санкт-Петербург, Приморский р-н, Курортный р-н.
4. Заказчик	ПАО «Ленэнерго».
5. Экспертная организация	Определяется по конкурсу
6. Источник финансирования	Собственные средства.
7. Исходные данные	7.1. Техническое задание на разработку проектной и рабочей документации по титулу «Строительство КЛ 35 кВ Приморская-1,2,3,6». 7.2. Заключение ГАУ «Центр государственной экспертизы» по проведению экспертной оценки проектной документации от 01.04.2019 № ЭО-4-1-0008-19. 7.3. Заключение ГАУ «Центр государственной экспертизы» по проведению экспертной оценки сметной документации от 13.06.2019 № ЭО-7-2-0025-19; 7.4. Технические условия ПАО «Ленэнерго» № ЛЭ/12-01/2079 от 27.08.2018 на организацию каналов связи; 7.5. Технические условия МЭС Северо-Запада № М7/7/3713 от 12.12.2018 на пересечение/параллельное следование с КЛ 330 кВ; 7.6. Технические условия МЭС Северо-Запада № М7/7/811 от 20.03.2019 на прокладку ВОК по территории ПС «Завод Ильич»; 7.7. Технические условия МЭС Северо-Запада № М7/7/1766 от 11.06.2019 на пересечение/ параллельное следование с ВЛ 330 кВ; 7.8. Технические условия ОАО «РЖД» № ИСХ-26260/ОКТ от 28.09.2018; 7.9. Технические условия ОАО «РЖД» № ИСХ-4425/ОКТ от 21.02.2019; 7.10. Технические условия ОАО «РЖД» № ИСХ-19101/ОКТ от 15.07.2019; 7.11. Технические условия ОАО «РЖД» № ИСХ-23246/ОКТ от 22.08.2019; 7.12. Технические условия ОАО «РЖД» № ИСХ-23377/ОКТ от



	<p>23.08.2019;  7.13. Технические условия «Магистраль Северной Столицы» № 1307/И-19 21.08.2019;  7.14. Технические условия «Магистраль Северной Столицы» № 165/И-19 01.02.2019;  7.15. Технические условия МЧС № 11467-5-1-3 от 28.09.2018;  7.16. Технические условия МЧС № 11469-5-1-3 от 28.09.2018.</p>
<b>8. Этапность проведения публичного технологического и ценового аудита</b>	Второй этап – подготовка проектно-сметной документации.
<b>9. Срок начала и окончания этапов проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта</b>	Начало выполнения технологического и ценового аудита по 2 этапу – с даты получения Подрядчиком документации. Окончание выполнения работ по 2 этапу – 30 календарных дней с момента получения Подрядчиком исходных данных.
<b>10. Задачи и состав заключений проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта</b>	<p><b>10.1.</b> Второй этап:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ достаточности и полноты проектно-сметной документации;</li> <li>- анализ соответствия принятых в проектной документации технологических и конструктивных решений требованиям, установленным в Техническом задании на проектирование, а также действующим нормативно-техническим документам;</li> <li>- анализ соблюдения требований энергоэффективности и экологичности объекта в соответствии с принятыми в проектной документации технологическими и конструктивными решениями;</li> <li>- анализ сметной документации на предмет правильности её составления и соответствия проектной документации;</li> <li>- анализ плана-графика проекта.</li> </ul> <p><b>10.2.</b> В рамках проведения ценового аудита по каждому из этапов экспертной организации необходимо оценить достоверность стоимости принятых проектных и технических решений при реализации инвестиционного проекта, предложенных при проведении технологического аудита, ее соответствия рыночной конъюнктуре.</p>
<b>11. Результат проведения публичного технологического и ценового аудита</b>	Результатом аудита является сводное экспертное заключение о проведении публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта по каждому из этапов отдельно. Документация передаётся Заказчику в 4-х экземплярах на бумажном носителе в сброшюрованном виде и 1 экз. в электронном виде. Электронный вид должен быть представлен в сканированном варианте (в формате *.pdf) и с возможностью редактирования (в форматах ПО AutoCad, пакета Microsoft Office).

СОГЛАСОВАНО:

 Серезкин А.А.  
 Рудый М.О.