

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по капитальному строительству  
ОАО «ЛОЭСК»

А.Т. Фистюлева

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
по Объекту реконструкция:***«Реконструкция оборудования ТП-11 в г. Сланцы ЛО (инв.№ 180000325)»  
«Реконструкция оборудования ТП-9 в г. Сланцы ЛО (инв.№180000189)»*

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2014 года;
2. **Вид строительства:** реконструкция.
3. **Стадийность проектирования:** рабочий проект.
4. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** требуется.
5. **Особые условия строительства:** в населенной местности.
6. **Основные технико-экономические показатели объекта:**
  - ✓ **ТП-11 реконструкция:**
    - РУ НН (ввод воздушно-кабельный)**
      - демонтаж существующих панелей типа ЩО70, общее число присоединений 12, в составе:  
-линейная панель с четырьмя группами предохранителей на 250А - **3шт.**;
      - монтаж аналогичных панелей типа ZR-W, общее число присоединений 14, в составе:  
-«ввод» с рубильником и предохранителями на ток 1000А - **1шт.**;
      - «отходящая линия» с выключателями-предохранителями типа NH2 на номинальный ток 630А – 1 шт.; 250А - 15шт. (в т.ч. на уличное освещение) - **1шт.**;
      - технический учет (или место под установку) - **1шт.**;
      - перевод существующих подключений на новые панели РУ-0,4кВ - **14шт.**;
      - замена существующего кабеля АСБ 3х120 от силового трансформатора до вводного рубильника РУ-0,4кВ на кабель 4(СБ 1х300)-1кВ - **8м.**;
      - защита от грозовых перенапряжений аппаратами типа ОПН на шинах - **3шт.**;
    - Заземление**
      - устройство заземления в соответствии с требованиям ПУЭ 2013 и СНиП 3.05.06-85;
      - все соединения заземляющего контура ТП выполнить электросваркой внахлест.
  - ✓ **ТП-9 реконструкция:**
    - Трансформатор**
      - демонтаж существующего трансформатора типа ТМЗ20/6/0,4 - **1шт.**;
      - монтаж трансформатора типа ТМГ630/6/0,4 (ошиновка по необходимости)-**1шт.**;
    - РУ ВН (ввод кабельный)**
      - демонтаж существующих предохранителей защиты трансформатора 20А - **3шт.**;
      - монтаж предохранителей защиты трансформатора 100А - **3шт.**
    - РУ НН (ввод кабельный)**
      - замена алюминиевых сборных шин РУ-0,4кВ сеч.50х5 на сеч.60х8 - **3шт.**;
      - демонтаж существующего вводного рубильника 630А -**1шт.**;
      - монтаж с ошиновкой аналогичного вводного рубильника 1000А - **1шт.**;
      - на вводе замена существующих предохранителей 630А на 1000А - **3шт.**;
      - на вводе демонтаж существующих трансформаторов тока 600/5, кл.т.0,5 - **3шт.**;
      - на вводе монтаж трансформаторов тока 1000/5, кл.т.0,5s - **3шт.**;
      - демонтаж существующей панели №1 типа НКУ ЩО-70-1-2 шириной 600мм, производство ООО «Клест» с рубильниками-предохранителями РПС (250А-4шт.);
      - монтаж с ошиновкой аналогичной панели №1 типа НКУ ЩО-70 шириной 1000 мм:

- рубильники–предохранители РПС (250А-2шт.) – существующие;*  
*рубильник–предохранители РПС (630А-1шт.) – новый;*
- *отключение присоединений (КЛ, ВЛ) на существующей панели №1-2шт.;*
  - *подключение присоединений (КЛ, ВЛ) на новой панели №1 - 3шт.*
7. **Требования к узлам учета:** *получить ТУ в ООО «Энергоконтроль», согласовать проект с ООО «Энергоконтроль».*
  8. **Требования к телемеханике:** *отсутствует.*
  9. **Требования к РЗА:** *отсутствуют.*
  10. **Требования к технологиям:** *в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ) и Технической политикой ОАО «ЛОЭСК».*
  11. **Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий:** *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
  12. **Требования к режиму безопасности и гигиене труда:** *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
  13. **Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС:** *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
  14. **Требования к согласованию проекта:** *согласование в филиале ОАО«ЛОЭСК» «Сланцевские городские электрические сети», с отделом ПВО ЦА ОАО «ЛОЭСК», с уполномоченными государственными органами, заинтересованными лицами.*
  15. **Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком:** *технические условия на присоединение, ТЗ. ЗАО «ДСК Блок».*
  16. **Организация-Заказчик:** *ОАО «ЛОЭСК».*
  17. **Организация-Подрядчик:** \_\_\_\_\_
  18. **Проектно-сметная документация передается Заказчику в 4 (четыре) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (AutoCad). Документация должна содержать сведения о Подрядчике. В случае выполнения работ привлеченными силами (субподрядчиками), Подрядчик вправе дополнительно указывать сведения о привлеченных лицах (субподрядчиках). Разработанная Проектно-сметная документация является собственностью Заказчика.**
  19. **Сроки выполнения работ:** *в соответствии с графиком выполнения работ (Приложение №3).*

**СОГЛАСОВАНО:****УТВЕРЖДАЮ:**Директор по капитальному строительству  
ОАО «ЛОЭСК»

А.Т. Фистюлева

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
по Объекту реконструкция:***«Реконструкция ВЛ-6 кВ от РТП-14 (фид. 14-05 от ТП-3 до ТП-4) в г. Сланцы ЛО (инв. №180000213)»*

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2014 года;
2. **Вид строительства:** реконструкция.
3. **Стадийность проектирования:** рабочий проект.
4. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** требуется.
5. **Особые условия строительства:** в населенной местности.
6. **Основные технико-экономические показатели объекта:**
  - ✓ **Выполнить замену ВЛ-6 кВ от ТП-3 до ТП-4, в т.ч. отпайка на ТП-5 (протяженность ~1,1 км., тип и марку провода принять 3хСИПЗ 1х95мм<sup>2</sup>)**
7. **Требования к узлам учета:** отсутствует.
8. **Требования к телемеханике:** отсутствует.
9. **Требования к РЗА:** отсутствуют.
10. **Требования к технологиям:** в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ) и Технической политикой ОАО «ЛОЭСК».
11. **Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. **Требования к режиму безопасности и гигиене труда:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
13. **Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
14. **Требования к согласованию проекта:** согласование в филиале ОАО «ЛОЭСК» «Сланцевские городские электрические сети», с уполномоченными государственными органами, заинтересованными лицами.
15. **Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком:** технические условия на присоединение, ТЗ. ЗАО «ДСК Блок».
16. **Организация-Заказчик:** ОАО «ЛОЭСК».
17. **Организация-Подрядчик:** \_\_\_\_\_
18. **Проектно-сметная документация передается Заказчику в 4 (четырёх) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (AutoCad).** Документация должна содержать сведения о Подрядчике. В случае выполнения работ привлеченными силами (субподрядчиками), Подрядчик вправе дополнительно указывать сведения о привлеченных лицах (субподрядчиках). Разработанная Проектно-сметная документация является собственностью Заказчика.
19. **Сроки выполнения работ:** в соответствии с графиком выполнения работ (Приложение №3).

**СОГЛАСОВАНО:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
М.П.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Заместитель генерального директора  
по управлению имуществом и правовым  
вопросам ОАО «ЛОЭСК»



\_\_\_\_\_  
Е.А.МЫЖЕВСКИХ

\_\_\_\_\_  
М.П.

**ЗАДАНИЕ на проведение работ по получению разрешительной документации**  
по Объекту реконструкции: «ВЛ-6 кВ от РТП-14 (фид. 14-05 от ТП-3 до ТП-4) в г.  
Сланцы ЛО»<sup>1</sup> (инв. № 180000213)

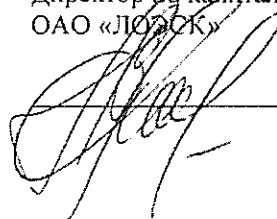
- 1. Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК»
- 2. Цель работы:** получение разрешений и согласований, необходимых для выполнения работ по Объекту.
- 3. Требования по вариантной и конкурсной разработке:** не требуется.
- 4. Особые условия проведения работ:**
  - *топографическая съёмка земельного участка. Горизонтальная и вертикальная съёмка территории в масштабе 1:500. Съёмка наземных и подземных сооружений, инженерных коммуникаций. Составление совмещённого плана;*
  - *подготовка проектной документации и акта натурно-технического обследования лесного участка, получение от имени Заказчика договора аренды лесного участка, подготовка проекта освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *подготовка лесной декларации (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *при необходимости рубки леса проведение материально-денежной оценки (МДО), хранение и передача вырубленной древесины в Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *по окончании работ либо по окончании срока действия договора аренды земельного участка (в зависимости от того, какое из событий наступит раньше) подготовка акта осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *получение разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановки и акта осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора).*
- 5. Перечень материалов, передаваемых Заказчику:**
  - *технический отчёт по выполненным инженерно-геодезическим изысканиям (в том числе топографический план масштаба 1:500 на бумажном (3 экз.) и электронном носителе, согласованный в Управлении Росреестра по Ленинградской области и иных уполномоченных органах и организациях);*
  - *проектная документация лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*

<sup>1</sup> Состав работ, выделенный курсивом, является примерным и подлежит корректировке при заключении договора подряда

- акт натурно-технического обследования лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - договор аренды лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - проект освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - лесная декларация (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - документ, подтверждающий проведение материально-денежной оценки (МДО) (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - документ, подтверждающий передачу вырубленной древесины в Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - акт осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);
  - разрешение на допуск в эксплуатацию энергоустановки с актом осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора).
- 6. Организация-Заказчик:** ОАО «ЛОЭСК».
- 7. Организация-Подрядчик:** \_\_\_\_\_.
- 8. Перечень исходных данных, передаваемых Заказчиком Подрядчику по письменному запросу Подрядчика:** копии учредительных документов юридического лица, доверенность на проведение работ Подрядчиком.
- 9. Разработанная разрешительная документация является собственностью Заказчика.**

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по капитальному строительству  
ОАО «ЛОЭСК»

А.Т. Фистюлева

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ****по Объекту строительства:***«Строительство 2КЛ-0,4кВ от ТП-9 в г. Сланцы ЛО»  
«Строительство 2КЛ-0,4кВ от ТП-11 в г. Сланцы ЛО»*

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2014 года;
2. **Вид строительства:** новое строительство.
3. **Стадийность проектирования:** рабочий проект.
4. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** требуется.
5. **Особые условия строительства:**
  - в населенной местности.
  - предоставление Заказчику технического отчёта по выполненным инженерно-геологическим изысканиям.
6. **Основные технико-экономические показатели проекта:**
  - Проложить 2КЛ-0,4 кВ от ТП-9 до ВРУ заявителя (протяженность ~ 0,200км., марку сечение нового кабеля определить проектом)
  - Проложить 2КЛ-0,4 кВ от ТП-11 до ВРУ заявителя (протяженность ~ 0,300км., марку сечение нового кабеля определить проектом)
  - пересечения с подземными коммуникациями и автодорогой согласовать с владельцами, кабель защитить в соответствии с требованиями ПУЭ гл.2.3, предусмотреть восстановление асфальтового покрытия и благоустройство;
  - вывод кабеля из траншеи в ВРУ заявителя выполнить в металлическом кожухе.
7. **Требования к узлам учета:** получить ТУ в ООО «Энергоконтроль», согласовать проект с ООО «Энергоконтроль».
8. **Требования к телемеханике:** отсутствует.
9. **Требования к РЗА:** отсутствуют.
10. **Требования к технологии:** в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ) и Технической политикой ОАО «ЛОЭСК».
11. **Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. **Требования к режиму безопасности и гигиене труда:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
13. **Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
14. **Требования к согласованию проекта:** согласование в филиале ОАО «ЛОЭСК» «Сланцевские городские электрические сети», с уполномоченными государственными органами, заинтересованными лицами.
15. **Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком:** технические условия на присоединение, ТЗ. ЗАО «ДСК Блок».
16. **Организация-Заказчик:** ОАО «ЛОЭСК».
17. **Организация-Подрядчик:** \_\_\_\_\_
18. **Проектно-сметная документация** передается Заказчику в 4 (четыре) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (AutoCad). Документация должна содержать сведения о Подрядчике. В случае выполнения работ привлеченными силами (субподрядчиками), Подрядчик вправе дополнительно указывать сведения о

*привлеченных лицах (субподрядчиках). Разработанная Проектно-сметная документация является собственностью Заказчика.*

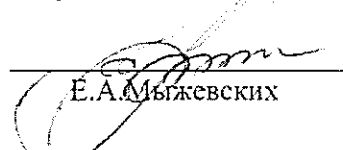
**19. Сроки выполнения работ:** *в соответствии с графиком выполнения работ (Приложение №3).*

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора по  
управлению имуществом и правовым  
вопросам ОАО «ЛОЭСК»

  
Е.А. Мыгжевских

**ЗАДАНИЕ на проведение работ по получению разрешительной документации<sup>1</sup>  
по Объекту строительства: «2КЛ-0,4кВ от ТП-9 в г. Сланцы ЛО»**

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2014 года.
2. **Цель работы:** получение разрешений и согласований, необходимых для выполнения работ по Объекту.
3. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** не требуется.
4. **Особые условия проведения работ:**
  - *топографическая съёмка земельного участка. Горизонтальная и вертикальная съёмка территории в масштабе 1:500. Съёмка наземных и подземных сооружений, инженерных коммуникаций. Составление совмещённого плана;*
  - *обеспечение необходимого согласования размещения Объекта с соответствующими уполномоченными исполнительными органами государственной власти и местного самоуправления, уполномоченными организациями (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *оформление акта выбора земельного участка для размещения Объекта, получение от имени Заказчика Постановления об утверждении акта выбора земельного участка для строительства Объекта (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *согласование размещения Объекта с владельцем земельного участка посредством заключения соглашения о размещении Объекта движимого имущества с приложением схемы размещения Объекта, согласованной собственником земельного участка и его фактическим землепользователем (в случае размещения Объекта на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *получение выписки из ГКН и ЕГРП на земельный участок, на котором планируется размещение объекта; при наличии в полученных выписках сведений об обременении земельного участка залогом (ипотекой) – в течение 3 (трех) рабочих дней с момента их получения письменное уведомление Заказчика о наличии обременений, получение кадастрового плана территории кадастрового квартала, в котором расположен земельный участок (в случае размещения площадного Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *подготовка проектной документации и акта натурно-технического обследования лесного участка, получение от имени Заказчика договора аренды лесного участка, подготовка проекта освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда).*
  - *подготовка лесной декларации; при необходимости рубки леса проведение материально-денежной оценки (МДО), хранение и передача вырубленной древесины в*

<sup>1</sup> Состав работ, выделенный курсивом, является примерным и подлежит корректировке при заключении договора подряда



*Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области: по окончании работ либо по окончании срока действия договора аренды лесного участка (в зависимости от того, какое из событий наступит раньше) подготовка акта осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*

- *получение от имени Заказчика ордера (разрешения) на земляные работы;*
  - *контрольно-исполнительная съёмка;*
  - *получение разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановки и акта осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора);*
  - *согласование границ охранной зоны Объекта в СЗу Ростехнадзора.*
- 5. Требования к согласованию акта выбора земельного участка со смежными землепользователями:** согласовать со всеми смежными землепользователями.
- 6. Требования к согласованию акта выбора земельного участка владельцами коммуникаций:** согласовать способ пересечения и параллельного следования в охранных зонах. При необходимости получить технические условия.
- 7. Перечень материалов, передаваемых Заказчику:**
- *технический отчёт по выполненным инженерно-геодезическим изысканиям (в т.ч. топографический план масштаба 1:500 на бумажном (3 экз.) и электронном носителе, согласованный в Управлении Росреестра по Ленинградской области и иных уполномоченных органах и организациях);*
  - *акт выбора земельного участка; Постановление об утверждении акта выбора (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *соглашение о размещении Объекта движимого имущества, подписанное со стороны собственника земельного участка, с приложением схемы размещения Объекта, согласованной собственником и фактическим землепользователем земельного участка (в случае размещения Объекта на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *выписка из ГКН и ЕГРП на земельный участок, на котором планируется размещение объекта (в случае размещения Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *уведомление Заказчика о наличии обременений земельного участка, кадастровый план территории кадастрового квартала, в котором расположен земельный участок (в случае размещения Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу, обремененным залогом (ипотекой));*
  - *проектная документация лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *акт натурно-технического обследования лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *договор аренды лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *проект освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда).*
  - *лесная декларация (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *документ, подтверждающий проведение материально-денежной оценки (МДО) (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *документ, подтверждающий передачу вырубленной древесины в Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *акт осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *ордер (разрешение) на проведение земляных работ;*
  - *материалы контрольно-исполнительной съёмки;*
  - *разрешение на допуск в эксплуатацию энергоустановки с актом осмотра*

- электроустановки (СЗу Ростехнадзора);*
- *акт приёмки законченного строительством Объекта (форма КС-11);*
  - *документ, подтверждающий согласование СЗу Ростехнадзора границ охранной зоны Объекта.*
- 8. Организация-Заказчик:** ОАО «ЛОЭСК».
- 9. Организация-Подрядчик:** \_\_\_\_\_.
- 10. Перечень исходных данных, передаваемых Заказчиком Подрядчику по письменному запросу Подрядчика:** копии учредительных документов юридического лица, доверенность на проведение работ Подрядчиком.
- 11. Разработанная разрешительная документация является собственностью Заказчика.**
- 12. Сроки выполнения работ:** в соответствии с Графиком выполнения работ (Приложение № 3).

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора по  
управлению имуществом и правовым  
вопросам ОАО «ЛОЭСК»

  
Е.А.МЫЖЕВСКИХ

**ЗАДАНИЕ на проведение работ по получению разрешительной документации<sup>1</sup>  
по Объекту строительства: «2КЛ-0,4кВ от ТП-11 в г. Сланцы ЛО»**

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2014 года.
2. **Цель работы:** получение разрешений и согласований, необходимых для выполнения работ по Объекту.
3. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** не требуется.
4. **Особые условия проведения работ:**
  - *топографическая съёмка земельного участка. Горизонтальная и вертикальная съёмка территории в масштабе 1:500. Съёмка наземных и подземных сооружений, инженерных коммуникаций. Составление совмещённого плана;*
  - *обеспечение необходимого согласования размещения Объекта с соответствующими уполномоченными исполнительными органами государственной власти и местного самоуправления, уполномоченными организациями (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *оформление акта выбора земельного участка для размещения Объекта, получение от имени Заказчика Постановления об утверждении акта выбора земельного участка для строительства Объекта (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *согласование размещения Объекта с владельцем земельного участка посредством заключения соглашения о размещении Объекта движимого имущества с приложением схемы размещения Объекта, согласованной собственником земельного участка и его фактическим землепользователем (в случае размещения Объекта на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *получение выписки из ГКН и ЕГРП на земельный участок, на котором планируется размещение объекта; при наличии в полученных выписках сведений об обременении земельного участка залогом (ипотекой) – в течение 3 (трех) рабочих дней с момента их получения письменное уведомление Заказчика о наличии обременений, получение кадастрового плана территории кадастрового квартала, в котором расположен земельный участок (в случае размещения площадного Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *подготовка проектной документации и акта натурно-технического обследования лесного участка, получение от имени Заказчика договора аренды лесного участка, подготовка проекта освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда).*
  - *подготовка лесной декларации; при необходимости рубки леса проведение материально-денежной оценки (МДО), хранение и передача вырубленной древесины в*

<sup>1</sup> Состав работ, выделенный курсивом, является примерным и подлежит корректировке при заключении договора подряда

*Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области: по окончании работ либо по окончании срока действия договора аренды лесного участка (в зависимости от того, какое из событий наступит раньше) подготовка акта осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*

- *получение от имени Заказчика ордера (разрешения) на земляные работы;*
  - *контрольно-исполнительная съемка;*
  - *получение разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановки и акта осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора);*
  - *согласование границ охранной зоны Объекта в СЗу Ростехнадзора.*
- 5. Требования к согласованию акта выбора земельного участка со смежными землепользователями:** согласовать со всеми смежными землепользователями.
- 6. Требования к согласованию акта выбора земельного участка владельцами коммуникаций:** согласовать способ пересечения и параллельного следования в охранных зонах. При необходимости получить технические условия.
- 7. Перечень материалов, передаваемых Заказчику:**
- *технический отчет по выполненным инженерно-геодезическим изысканиям (в т.ч. топографический план масштаба 1:500 на бумажном (3 экз.) и электронном носителе, согласованный в Управлении Росреестра по Ленинградской области и иных уполномоченных органах и организациях);*
  - *акт выбора земельного участка; Постановление об утверждении акта выбора (в случае размещения Объекта на муниципальных землях);*
  - *соглашение о размещении Объекта движимого имущества, подписанное со стороны собственника земельного участка, с приложением схемы размещения Объекта, согласованной собственником и фактическим землепользователем земельного участка (в случае размещения Объекта на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *выписка из ГКН и ЕГРП на земельный участок, на котором планируется размещение объекта (в случае размещения Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу);*
  - *уведомление Заказчика о наличии обременений земельного участка, кадастровый план территории кадастрового квартала, в котором расположен земельный участок (в случае размещения Объекта (СТП, МТП, КТП, КРТП) на территории заявителя либо на земельном участке, принадлежащем на праве собственности или ином вещном праве другому лицу, обремененным залогом (ипотекой));*
  - *проектная документация лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *акт натурно-технического обследования лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *договор аренды лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *проект освоения лесов (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда).*
  - *лесная декларация (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *документ, подтверждающий проведение материально-денежной оценки (МДО) (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *документ, подтверждающий передачу вырубленной древесины в Территориальное управление Росимущества по Ленинградской области (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *акт осмотра лесного участка (в случае размещения Объекта на землях лесного фонда);*
  - *ордер (разрешение) на проведение земляных работ;*
  - *материалы контрольно-исполнительной съемки;*
  - *разрешение на допуск в эксплуатацию энергоустановки с актом осмотра*

электроустановки (СЗу Ростехнадзора):

- акт приёмки законченного строительством Объекта (форма КС-11);
  - документ, подтверждающий согласование СЗу Ростехнадзора границ охранной зоны Объекта.
8. Организация-Заказчик: ОАО «ЛОЭСК».
9. Организация-Подрядчик: \_\_\_\_\_.
10. Перечень исходных данных, передаваемых Заказчиком Подрядчику по письменному запросу Подрядчика: копии учредительных документов юридического лица, доверенность на проведение работ Подрядчиком.
11. Разработанная разрешительная документация является собственностью Заказчика.
12. Сроки выполнения работ: в соответствии с Графиком выполнения работ (Приложение № 3).