

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Южные электрические сети»



И.А. Козлов

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

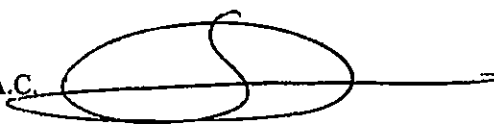
по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы участка п. Тайцы, ул. Советская, д.25»

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра – 120,1 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП,), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
12. Организация-заказчик: АО «ЛОЭСК».
13. Гарантийный срок: 36 месяцев.
14. Сроки выполнения работ: Работы выполнить до 01 октября 2019г.

Разработал: начальник ПТО Давыденков М.В.



Согласовал: ЗД по Б и ОВ Романенков А.С.



СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

«    »                      20    г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Южные электрические сети»



И.А. Козлов

«    »                      20    г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы РЭС г. Гатчина, ул. Индустриальная, д.4»

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра — 156,5 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП,), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
12. Организация-заказчик: АО «ЛОЭСК».
13. Гарантийный срок: *36 месяцев.*
14. Сроки выполнения работ: *Работы выполнить до 01 октября 2019г.*

Разработал: начальник ПТО Давыденков М.В.



Согласовал: ЗД по Б и ОВ Романенков А.С.




СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Южные электрические сети»

 И. А. Козлов

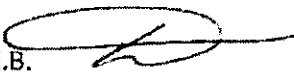
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

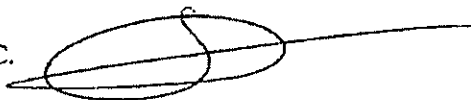
по объекту: «Производство работ по установке забора по периметру производственной базы и монтаж по верху установленного забора защитного ограждения на объекте Луга ул. Победы д.22-а»

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:
  - Демонтаж конструкций забора из сетчатого ограждения – 52 м.
  - Устройство забора из оцинкованного проф.настила высотой 2 м. на металлических столбах – 52 м.
  - Установка столбов металлических для полотна забора – 18 шт.
  - Покраска металлических конструкций забора – 36 м<sup>2</sup>.
  - Установка ограждения «Егоза» - 100 м.
  - Выполнить установку спирального барьера по верхней части ограждения периметра – 100 метров, применить СББ АКЛ (диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков.
  - Крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y- образных кронштейнов специальной проволокой.
  - После выполнения работ необходимо собрать и вывести мусор.
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
12. Организация-заказчик: АО «ЛОЭСК».
13. Гарантийный срок: 36 месяцев.
14. Сроки выполнения работ: Работы выполнить до 01 октября 2019г.

Разработал: начальник ПТО Давыденков М.В.



Согласовал: ЗД по Б и ОВ Романенков А.С.



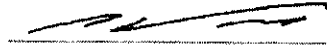
СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Южные электрические сети»



И.А. Козлов

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

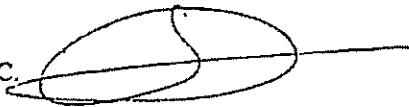
по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы участка г. Коммунар, ул. Строителей, д.10.»

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра - 519 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП,, в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
12. Организация-заказчик: АО «ЛОЭСК».
13. Гарантийный срок: 36 месяцев.
14. Сроки выполнения работ: Работы выполнить до 01 октября 2019г.

Разработал: начальник ПТО Давыденков М.В.



Согласовал: ЗД по Б и ОВ Романенков А.С.



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛЮЭСК» «Западные электрические сети»

\_\_\_\_\_

 Д.Е. Корниенко

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы РЭС г. Сосновый Бор»  
по адресу: г. Сосновый Бор, ул. Комсомольская д.30-а

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛЮЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по паритетной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра – 325 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛЮЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к согласованию проекта:  
*- согласовать в филиале АО «ЛЮЭСК» «Западные электрические сети»*
12. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
13. Организация-заказчик: АО «ЛЮЭСК».
14. Гарантийный срок: *36 месяцев.*
15. Сроки выполнения работ: в соответствии с Графиком выполнения работ.

Разработал: начальник ПТО Копоненко Е.А.

Согласовал: ЗД по Б и ОВ Крестьянов О.А.


СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»

\_\_\_\_\_ 

Д.Е. Корниенко

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы РЭС г. Сланцы»  
по адресу: г.Сланцы, Сланцевское шоссе д.3.

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра – 360 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологиям: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП.), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к согласованию проекта:  
*- согласовать в филиале АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»*
12. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
13. Организация-заказчик: АО «ЛОЭСК».
14. Гарантийный срок: *36 месяцев.*
15. Сроки выполнения работ: в соответствии с Графиком выполнения работ.

Разработал: начальник ПТО Кононенко Е.А.

Согласовал: ЗД по Б и ОВ Крестьянов О.А.

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

«    »                      20    г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»

\_\_\_\_\_

Д.Е. Корниенко

«    »                      20    г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы РЭС г. Кингисепп»  
по адресу: г.Кингисепп, пр. Карла Маркса д.66

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра – 205 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных крошительнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к согласованию проекта:  
*- согласовать в филиале АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»*
12. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
13. Организация-заказчик: *АО «ЛОЭСК».*
14. Гарантийный срок: *36 месяцев.*
15. Сроки выполнения работ: в соответствии с Графиком выполнения работ.

Разработал: начальник ПТО Ковоненко Е.А.

Согласовал: ЗД по Б и ОВ Крестьянов О.А.

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

«    »                      20    г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала  
АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»

\_\_\_\_\_

Д.Е. Корниенко

«    »                      20    г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту: «Монтаж ограждения "Егоза" по периметру производственной базы РЭС г. Волосово»  
по адресу: г.Волосово ул. Заводская д.4

1. Основание для проведения работ: *ремонтная программа АО «ЛОЭСК»;*
2. Вид строительства: *реконструкция;*
3. Стадийность проектирования: *рабочая документация;*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *требуется;*
5. Особые условия выполнения работ:  
*- в населенной местности;*
6. Основные планируемые технико-экономические показатели объекта:  
*- выполнить установку спирального барьера безопасности по верхней части ограждения периметра – 140 метров, применить СББ АКЛ: диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков;*  
*- крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.*
7. Требования к технологии: в соответствии с нормативно-технической документацией (ГОСТ, СНиП), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК» и в соответствии с требованиями законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов в сфере технического регулирования и стандартизации;
8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к согласованию проекта:  
*- согласовать в филиале АО «ЛОЭСК» «Западные электрические сети»*
12. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТЗ.*
13. Организация-заказчик: *АО «ЛОЭСК».*
14. Гарантийный срок: *36 месяцев.*
15. Сроки выполнения работ: в соответствии с Графиком выполнения работ.

Разработал: начальник ПТО Кононенко Е.А.

Согласовал: ЗД по Б и ОВ Крестьянов О.А.





- выполнить монтаж металлических кронштейнов из стального уголка 40х40х4мм. высотой над верхней кромкой ограждения 1100мм. по 1 кронштейну на каждую секцию ограждения. на последней секции установить 2 кронштейна. Количество бетонных секций в юго-западной стороне ограждения - 43шт., протяженность стороны - 104м., количество требуемых кронштейнов - 44 шт.
- произвести окраску вновь установленных кронштейнов противокоррозионной краской серого цвета - 44 шт.
- выполнить монтаж четырех направляющих струн по 104м. на металлических кронштейнах - 416 п.м.
- выполнить монтаж двух соприкасающихся спиралей СКЛ «Егоза» по 104м., расположить спирали одна над другой в вертикальной плоскости - 208 п.м.
- 5. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам - в соответствии с действующими нормами и правилами.
- 6. Требования к технологии проведения работ - в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ)
- 7. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: в соответствии с действующими нормами и правилами
- 8. Выявление очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению - отсутствуют
- 9. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий в соответствии с действующими нормами и правилами
- 10. Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами
- 11. Организация заказчика - АО «ЛОЭСК»
- 12. Требования к подрядной организации:

Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
- 13. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
- 14. Отдельные требования - Все работы согласовать со всеми заинтересованными сторонами
- 15. Сроки производства работ 2019г.
- 16. Снабжение материалами и оборудованием - подрядная организация
- 17. Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяцев
- 18. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр - в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи - в формате AutoCAD).
- 19. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон): Хрусталева Е.А., Заместитель директора по безопасности филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети», тел. 495-69-02.

Разработал:  
Заместитель директора филиала  
по безопасности АО «ЛОЭСК»  
«Пригородные электросети»

 Е.А. Хрусталева

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.





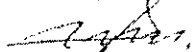


Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.

13. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
14. *Отдельные требования* – Все работы согласовать со всеми заинтересованными сторонами
15. *Сроки производства работ* 2019г.
16. *Снабжение материалами и оборудованием* – \_\_\_\_\_ подрядная организация
17. *Гарантийный срок исполнителя работ* – \_\_\_\_\_ 36 месяцев
18. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи – в формате AutoCAD).
19. *Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон):* Хрусталеv Е.А., Заместитель директора по безопасности филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети», тел. 495-69-02.

**Разработал:**

Заместитель директора филиала  
по безопасности АО «ЛОЭСК»  
«Пригородные электросети»

  
Е.А. Хрусталеv

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Согласовано:  
Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»  
Крылова Т.М.  
« 15 » 05 2019г.

Утверждаю:  
Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»  
Козлов Г.Г.  
« 15 » 05 2019г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

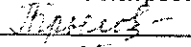
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

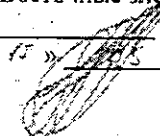
«Монтаж ограждения «Егоза» по периметру производственной базы - г. Лодейное Поле, ул. Титова, д. 135, инв. № 120000172»

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2019 год.
2. Вид ремонта – капитальный ремонт.
3. Особые условия работ – нет! населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать)
4. Основные технико-экономические показатели объекта – Здание гаража и ремонтных мастерских: нежилое, 1-этажный, общая площадь 607 кв.м. лит Ж, кирпичное, 1973 г.
5. Объем работ в физических показателях – Ограждение «Егоза» - установка охранного ограждения «Егоза» - 62 м., демонтаж старого ограждения 42 м., выполнить установку спирального барьера по верхней части ограждения периметра – 62метра, применить СББ АКЛ (диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков; -крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y-образных кронштейнов специальной проволокой.»
6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами
7. Требования к технологии проведения работ – в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК», предусмотреть закрепление существующего оборудования для сохранения его работоспособности.
8. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: в соответствии с нормативными документами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
10. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. Организация заказчик – АО «ЛОЭСК»
13. Требования к подрядной организации:
  - 13.1. Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
15. Отдельные требования – нет.
16. Сроки производства работ - до 01 октября 2019 г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – силами подрядной организации.
18. Гарантийный срок исполнителя работ - 36 месяцев.
19. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр – в электронном виде.
20. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон): Беляков О.И., начальник ПТО филиала АО «ЛОЭСК» «Восточные электросети», тел. 8-81367-56-874.

Разработал:  
Начальник ПТО Восточного филиала

Беляков О.И.  
« 15 » 05 2019г.

Согласовано:  
Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»  
 /Крылова Т.М./  
« 17 » 05 2019г.

Утверждаю:  
Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»  
 /Козлов Г.Г./  
« 15 » 05 2019г.


### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание административно-бытовое. (забор металлический), г. Пикалево, ул. Строительная, д. 8»,  
инв. № 200001496

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2019 год.
2. Вид ремонта – капитальный ремонт
3. Особые условия работ – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать)
4. Основные технико-экономические показатели объекта –  
Здание административно-бытовое: нежилое, 2-этажный, общая площадь 285,7 кв.м, лит А.А1, кирпичное, 1952 г.п забор металлический – 168м.
5. Объем работ в физических показателях –  
- Выполнить установку спирального барьера по верхней части ограждения периметра – 168 метров, применить СББ АКЛ (диаметр окружности 50/5 95 витков на п.м.) бухта на 56 витков; крепление СББ к основному ограждению выполнить при помощи Y- образных кронштейнов специальной проволокой.
6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами
7. Требования к технологии проведения работ – в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ), в соответствии с положением о Технической политике АО «ЛОЭСК», предусмотреть закрепление существующего оборудования для сохранения его работоспособности.
8. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: в соответствии с нормативными документами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
10. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. Организация заказчика – АО «ЛОЭСК»
13. Требования к подрядной организации:  
Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
15. Сроки производства работ - до 01 октября 2019г.
16. Снабжение материалами и оборудованием – силами подрядной организации.
17. Гарантийный срок исполнителя работ - 36 месяцев
18. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр – в электронном виде.
19. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон): Беляков О.И., начальник ПТО филиала АО «ЛОЭСК» «Восточные электросети», тел. 8-81367-56-874.

Разработал:  
Начальник ПТО Восточного филиала

 /Беляков О.И./  
« 17 » 05 2019г.