
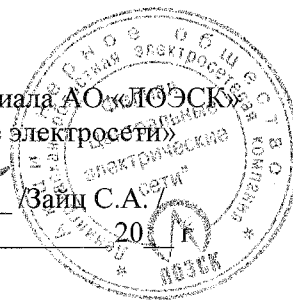


Согласовано:  
 Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
 «Центральные электросети»

 /Дубровский Д.С./  
 «\_\_\_\_\_» 20\_\_ г.

Утверждаю:  
 Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
 «Центральные электросети»

 /Зайцев С.А./  
 «\_\_\_\_\_» 20\_\_ г.



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объектам:

*«Здание ТП-185 г. Кировск; Здание ТП-182 г. Кировск; Здание АБК с подвалом г. Кировск; Здание ТП-757 п. Назия; Здание ТП-756 п. Назия; Здание РП-1 г. Шлиссельбург; Здание ТП-22 г. Шлиссельбург; Здание ТП-18 г. Шлиссельбург; Подстанция ПС-727 г. Шлиссельбург; Здание гаража п. им. Морозова; Здание ГПП-2 (ПС-515) с пристройкой п. им. Морозова; Здание ТП-10 п. им. Морозова; Здание ТП-4 п. им. Морозова; Здание ТП-556 г. Отрадное; Здание ТП-501 г. Отрадное; Здание ТП-533 г. Отрадное; Здание ТП-547 г. Отрадное; Здание ТП-503 г. Отрадное; Здание ТП-534 г. Отрадное; Здание ТП-7 п. Ульяновка; Здание ПС-35/10 п. Радофинниково; Здание РП-1 п. Форносово; Здание ТП-7 Никольское; Здание ТП-22 г. Тосно; Помещение 1 Н ТП-74 г. Тосно; Здание РП-5 г. Тосно; Здание ТП-1 г. Тосно; Здание ТП-31 г. Тосно; Здание АБК г. Тосно; Здание ТП-81 г. Тосно.*

филиал АО «ЛОЭСК» «Центральные электросети»

1. **Основание для проведения работ:** ПТЭЭСиС РФ
2. **Вид работ:** комплексное обследование зданий и сооружений
3. **Основные технико-экономические показатели объектов:**

**Объект:** «Здание ТП-185 г. Кировск», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 36,4 кв.м., инв. №8421, лит. А. Адрес объекта: 187340, Ленинградская обл, Кировский р-н, Кировск г, Набережная ул, дом № 1. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1952. Инвентарный номер **000000843**;

**Объект:** «Здание ТП-182 г. Кировск», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 32,6 кв.м., инв. №8420, лит. А. Адрес объекта: 187340, Ленинградская обл, Кировский р-н, Кировск г, Набережная ул, дом № 12, корпус лит. А70. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1948. Инвентарный номер **000000937**;

**Объект:** «Здание АБК с подвалом г. Кировск», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 2, общая площадь 1213,7 кв.м., инв. №3712, лит. А. Адрес объекта: 187340 Ленинградская обл, Кировский р-н, Кировск г. Ладожская ул,3, Лит.А. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1992. Инвентарный номер **000000694**;

**Объект:** «Здание ТП-757 п. Назия», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 2, общая площадь 28,10 кв.м., инв. №2069, лит. А. Адрес объекта: 187310, Ленинградская обл, Кировский р-н, Назия п, Электриков ул, корпус лит. А89. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1969. Инвентарный номер **000001040**;

**Объект:** «Здание ТП-756 п. Назия», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 2, общая площадь 29,30 кв.м., инв. №2068, лит. А. Адрес объекта: 187310, Ленинградская обл, Кировский р-н, Назия п, Матросова ул, корпус лит.А88. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1965. Инвентарный номер 000001039;

**Объект:** «Здание РП-1 г. Шлиссельбург», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 75,60 кв.м., инв. №78, лит.А 3. Адрес объекта: 187320, Ленинградская обл, Кировский р-н, Шлиссельбург г, Малоневский канал ул, дом № 12б. Характеристики объекта:

фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1980. Инвентарный номер 220000113;  
**Объект:** «Здание ТП-22 г. Шлиссельбург», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 49,0 кв.м., инв. №80, лит. А 5. Адрес объекта: 187320, Ленинградская обл, Кировский р-н, Шлиссельбург г, Малоневский канал ул, дом № 6а. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1985. Инвентарный номер 220000177;

**Объект:** «Здание ТП-18 г. Шлиссельбург», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 48,9 кв.м., инв. №193, лит. А. Адрес объекта: 187320, Ленинградская обл, Кировский р-н, Шлиссельбург г, Малоневский канал ул, дом № 18/1. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1987. Инвентарный номер 220000174;

**Объект:** «Подстанция ПС-727 г. Шлиссельбург», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 4251 кв.м., инв. №77 лит. А2. Адрес объекта: 187320, Ленинградская обл, Кировский р-н, Шлиссельбург г, Красный тракт ул, дом № 13. Характеристики объекта: фундамент – железобетонный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная на битумной мастике. Год ввода в эксплуатацию 1975. Инвентарный номер 220000101;

**Объект:** «Здание гаража п. им. Морозова», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 31,1 кв.м., инв. №10903, лит. Б. Адрес объекта: 188679, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Им.Морозова пгт, Чекалова ул, дом № 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1962. Инвентарный номер 000000106;

**Объект:** «Здание ГПП-2 (ПС-515) с пристройкой п. им. Морозова», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 733,5 кв.м., инв. №829 , лит. А, Г, Г1,Г2. Адрес объекта: 188679, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Им.Морозова пгт, Чекалова ул, дом № 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1961. Инвентарный номер 000000439;

**Объект:** «Здание ГРП-1 п. им. Морозова», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 96,9 кв.м.. Адрес объекта: 188679, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Им.Морозова пгт, Чекалова ул, дом № 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1953. Инвентарный номер 000000440;

**Объект:** «Здание ТП-10 п. им. Морозова», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 49,6 кв.м., инв. №10775, лит.Ж6. Адрес объекта: 188679, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Им.Морозова пгт, Чекалова ул, дом № 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1962. Инвентарный номер 000000157;

**Объект:** «Здание ТП-4 п. им. Морозова», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 23,3 кв.м., инв. №10774, лит. Ж11. Адрес объекта: 188679, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Им.Морозова пгт, Чекалова ул, дом № 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1966. Инвентарный номер 000000148;

**Объект:** «Здание ТП-556 г. Отрадное», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 21,5 кв.м., инв. №1912, лит. А33. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Центральная ул, дом № 5А, корпус лит.А33. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1972. Инвентарный номер 000001024;

**Объект:** «Здание ТП-501 г. Отрадное», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 28,7 кв.м., инв. №1895, лит. А16. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Вокзальная ул, дом № 4А, корпус лит.А16. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания

кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1983. Инвентарный номер 000000953;

**Объект: «Здание ТП-533 г. Отрадное»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 27,6 кв.м., инв. №1894, лит. А15. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Вокзальная ул, дом № 7А, корпус лит.А15. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1969. Инвентарный номер 000001010;

**Объект: «Здание ТП-547 г. Отрадное»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 22,4 кв.м., инв. №1898, лит. А19. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Кирпичная ул, дом № 10А, корпус лит.А19. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1970. Инвентарный номер 000001019;

**Объект: «Здание ТП-503 г. Отрадное»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 21,10 кв.м., инв. №1904, лит. А25. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Дружбы ул, дом № 1А, корпус лит.А25. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1968. Инвентарный номер 000000955;

**Объект: «Здание ТП-534 г. Отрадное»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 1, общая площадь 23,10 кв.м., инв. №1906, лит. А27. Адрес объекта: 187330, Ленинградская обл, Кировский р-н, Отрадное г, Ленина ул, дом № 1Б, корпус лит.А27. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1966. Инвентарный номер 000001014;

**Объект: «Здание ТП-7 п. Ульяновка»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность 2, общая площадь 27,5 кв.м., инв. №14638, лит. А. Адрес объекта: 187010, Ленинградская обл, Тосненский р-н, Ульяновка п, Советский пр. ул, вблизи д. № 67. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1952. Инвентарный номер 210000393;

**Объект: «Здание ПС-35/10 п. Радофинниково»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 30,2 кв.м., инв. №41:248:002:0000000960, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Радофинниково п. Характеристики объекта: фундамент (под РУ) – бетонные опоры, фундамент (под трансформатором) – бетонная плита. Год ввода в эксплуатацию 1968. Инвентарный номер 210000723;

**Объект: «Здание РП-1 п. Форносово»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 90,9 кв.м., инв. №14788, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Форносово п. Промышленная ул., у д. 3. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1980. Инвентарный номер 210000757;

**Объект: «Здание ТП-7 г. Никольское»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 27,4 кв.м., инв. №14529, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Никольское г., Школьная ул, вблизи д. 2. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1984. Инвентарный номер 210000537;

**Объект: «Здание ТП-22 г. Тосно»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 61,8 кв.м., инв. №41:466:0026000000340:0100:20001, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г., Ленина пр., д. 53. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1984. Инвентарный номер 210000237;

**Объект: «Помещение 1-Н ТП-74 г. Тосно»**, назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 57,1 кв.м., инв. №41:466:002:000000360. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г., территория Водоканала, помещение 1-Н. Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1970. Инвентарный номер 210000331;

**Объект:** «Здание РП-5 г. Тосно», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность - 1, общая площадь 197,5 кв.м., инв. №14768, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г., Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1981. Инвентарный номер 210000175;

**Объект:** «Здание ТП-1 г. Тосно», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность -2, общая площадь 18,3 кв.м., инв. №14587, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г. Гоголя ул, у дома № 8, Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1961. Инвентарный номер 210000177;

**Объект:** «Здание ТП-31 г. Тосно», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность -1, общая площадь 51,9 кв.м., инв. №14580, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г. Станиславского ул, у дома № 2, Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1994. Инвентарный номер 210000271;

**Объект:** «Здание АБК г. Тосно», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность -3, общая площадь 1878,0 кв.м., инв. №41:466:002:000000330:0100:00000, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г. Энергетиков ул, д. 1, Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1991. Инвентарный номер 210000160;

**Объект:** «Здание ТП-81 г. Тосно», назначение: сооружения энергетики и электропередачи, Этажность -1, общая площадь 41,8 кв.м., инв. №14552, лит. А. Адрес объекта: Ленинградская обл, Тосненский р-н, Тосно г. Московское шоссе, Характеристики объекта: фундамент – бетонный ленточный, стены и перегородки здания кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная. Год ввода в эксплуатацию 1979. Инвентарный номер 210000337;

4. **Требования к технологии:** в соответствии с нормативными документами;
5. **Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
6. **Требования к режиму безопасности и гигиене труда:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
7. **Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС:** в соответствии с действующими нормами и правилами.
8. **Исходные данные для обследования, предоставляемые Заказчиком:** исходные данные для обследования получить в филиале АО «ЛОЭСК».
9. **Организация-заказчик:** АО «ЛОЭСК».
10. **Подрядная организация:** по результатам закупочных процедур
11. **Техническая документация передается заказчику в 3 (трех) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде**
12. **Срок выполнения работ:** в соответствии с Графиком проведения комплексного обследования зданий и сооружений.

**Разработал:**

Заместитель главного инженера-  
начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электросети»



/Двадцатова Т.А./

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.