

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ГАКО)

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ
О РАБОТАХ ПО ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ
ВЯТСКОЙ ГУБЕРНИИ – КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.
1919-1960 гг.

КИРОВ
1977

№№ п/п	Дата документа	Название документа	Основание
1	2	3	4
1.	1919-1920 гг.	Акты обследования Вятской городской центральной электростанции от 28 июня 1919 г. и 11 февраля 1920 г., где дается характеристика состояния электростанции и обосновывается необходимость ее реконструкции.	Ф. Р-875, оп. 1, д. 259, л. 32-37.
2.	1920 г.	Список электростанций Вятской губернии за 1920 г. Имеются сведения об оборудовании станций, их мощности, производстве электроэнергии, расходе топлива и др.	ф. Р-791, оп. 1, д. 928, л. 75-78.
3.	15 июля 1924г.	Постановление президиума Вятского губисполкома от 15 июля 1924 г. о тарифах и нормах на электроэнергию, отпускаемую Вятской городской электростанцией.	ф. Р-875, оп. 1, д. 704, л. 107-110.
4.	27 ноября 1924 г.	Выписка из протокола заседания бюро Вятской губернской плановой комиссии от 27 ноября 1924 г. о предоставлении в ВСНХ материалов для составления планов электрификации. Имеются сведения о числе городских и сельских электростанций в губернии, об их мощности и производстве электроэнергии, топливе и др.	ф. Р-875, оп. 1, д. 609, л. 1-5.
5.	1925 г.	Отчёт Вятского губернского земельного управления в Наркомзем о состоянии электрификации сельского хозяйства губернии за 1924-1925 гг.	ф. Р-1062, оп. 1, д. 1863, л. 188.
6.	1925 г.	Статистические сведения Вятского губернского совета народного хозяйства об электрификации промышленных предприятий губернии за 1924-1925 гг.	ф. Р-791, оп. 1, д. 3119, л. 17-20.
7.	19 октября 1925 г.	Выписка из протокола заседания пленума Вятской губернской плановой комиссии от 19 октября 1925 г. о финансировании строительства электростанции в с. Вятские Поляны	ф. Р-875, оп. 1, д. 1062, л. 1.

- | | | | |
|-----|-----------------------|---|---|
| 8. | 20 мая
1926 г. | Выписка из протокола заседания президиума Вятского губисполкома от 20 мая 1926 г. о строительстве в г. Вятке новой электростанции и доклад Вятского коммунального треста по вопросу о необходимости строительства электростанции. | ф. Р-875, оп. 1,
д. 1404, л. 1-2,
6-10, 26-96. |
| 9. | 1927-1928 гг. | Статистические сведения губстатбюро о состоянии энергоустановок на промышленных предприятиях Вятской губернии за 1927-1928 гг. | ф. Р-1053, оп. 1,
д. 1017, л. 1-198. |
| 10. | 1928-1929 гг. | Статистические отчёты электростанций Вятской губернии за 1928-1929 гг. в губернское статистическое бюро, где имеются сведения о дате ввода станций в эксплуатацию, об их мощности и выработке электроэнергии, виде топлива. | ф. Р-1053, оп. 1,
д. 1255, л. 1-60. |
| 11. | 1930-1931 гг. | Статистические сведения Вятского губернского совета народного хозяйства об электрификации промышленных предприятий губернии за 1930-1931 гг. | ф. Р-791, оп. 1,
д. 3119, л. 29-34. |
| 12. | 1927-1934 гг. | Паспорта на энергетическое хозяйство промышленных предприятий края. Имеются сведения о числе и мощности первичных двигателей, паровых турбин, паровых машин, о мощности дизелей, о количестве выработанной и потреблённой электроэнергии. | ф. Р-2116, оп. 1,
д. 260, л. 47-185. |
| 13. | 26 февраля
1934 г. | Постановление президиума Вятского городского совета от 26 февраля 1934 г., об организации в г. Вятке энергокомбината (В состав комбината вошли электростанция имени XVI съезда, электростанция при лесозаводе № 1, городская электростанция электросети, подстанции). | ф. Р-897, оп. 1,
д. 1042, л. 375. |
| 14. | 1931-1934 гг. | Справка краевой плановой комиссии о ходе электрификации Кировского края за период с 1931-1934 гг. Имеются сведения о мощности электростанций, о количестве выработанной и потреблённой электроэнергии. | ф. Р-2885, оп. 1,
д. 21, л. 18-28,
38-40. |
| 15. | 1935 г. | Статистические сведения по энергетике промышленных предприятий Кировского края за 1935 г. Имеются сведения о количестве электростанций и их мощности. | ф. Р-2116, оп. 1,
д. 257, л. 1-24,
д. 258, л. 1-11. |

16. 1936г. Список электростанций по районам Кировской области мощностью 50 квт и выше на 1 января 1936 г., составленный отделом энергетики облплана. ф. Р-2756, оп. 1, д. 7, л. 1-3.
17. 25 апреля 1936 г. Постановление президиума горсовета от 25 апреля 1936 г. о работе энергетической системы города Кирова. ф. Р-897, оп. 1, д. 1294, л. 618.
18. 1936 г. Сводные таблицы краевого статистического управления по энергетике промышленных предприятий области за 1936 г. ф. Р-2116, оп. 1, д. 1096, л. 1-15, д. 1103, л. 1-76.
19. 1937 г. Справка отдела энергетики облплана об энергетических ресурсах Кировской области и перспективах их использования. Имеются сведения о заносах торфа, древесины, горючих сланцев, нефти и водных энергоресурсов области. ф. Р-2756, оп. 1, д. 7, л. 46-50.
20. 1938 г. Экономическая характеристика районов Кировской области за 1938 г., составленная областным статистическим управлением, где имеются сведения о состоянии электрификации и энергетических ресурсах г. Кирова и районов области. ф. Р-2344, оп. 1, д. 7, л. 1-135.
21. 4 октября 1939 г. Народнохозяйственный план по энергетике Кировской области на 1940 г., где даётся обзор энергохозяйства области за 1937-1939 гг., имеются сведения о количестве гидроэлектростанций и электростанций, локомобильных, с паровыми машинами, газогенераторных, дизельных, с нефтяными двигателями (Всего в 1937 г. 220 электростанций, мощностью 21.474 тыс. квт; 1938 г. – 233 электростанции мощностью 22.609 тыс. квт.). Имеются сведения о производстве электроэнергии электростанциями Кировской области в расчёте на душу населения. Даётся характеристика энергохозяйства заводов области: Слободского, Халтурина, Нолинска, Уржума, Яранска, Котельнича, Малмыжа. ф. Р-2756, оп. 1, д. 103, л. 1-9.

22. 1940 г. Народнохозяйственный план по энергетике Кировской области на 1941 г., где даётся характеристика работы промышленных, коммунальных и РИКовских электростанций области за 1939-1940 гг. Имеется таблица увеличения мощностей, выработки электроэнергии и потребления электроэнергии в расчёте на душу населения за 1937-1940 гг. по Кировской области. ф. Р-2756, оп. 1, д. 129, л. 1-13.
23. 30 января 1941 г. Справка инженера-энергетика облплана о состоянии электроснабжения в районных центрах Кировской области. Имеется список РИКовских и коммунальных электростанций. ф. Р-2756, оп. 1, д. 7, л. 19-27.
24. 1941 г. Народнохозяйственный план по энергетике Кировской области на 1942 г., где имеются сведения о мощности электроснабжения и выработке электроэнергии в Кировской области за 1934-1941 гг. Даётся список электростанций, пущенных в 1941 г. ф. Р-2756, оп. 1, д. 174, л. 1-5.
25. 1942 г. План по энергетике на 1943 г., где имеются сведения о мощности электростанций и выработке электроэнергии в Кировской области за 1942 г. ф. Р-2756, оп. 1, д. 193, л. 1-2.
26. 23 октября 1943 г. План по энергетике на 1944 г. и объяснительная записка к нему, где имеются сведения о мощности электростанций и выработке электроэнергии в Кировской области за 1940-1943 гг. ф. Р-2756, оп. 1, д. 213, л. 1-14.
27. 16 февраля 1944 г. Докладная записка облплана и межобластной конторы «Сельэлектро» заместителю уполномоченного Комиссии партийного контроля про ЦК ВКП(б) по Кировской области о состоянии и перспективах электрификации сельского хозяйства в Кировской области. К докладной записке прилагается 12 таблиц, составленных облпланом и межобластной конторой «Сельэлектро». ф. Р-2756, оп. 1, д. 215, л. 36-103.
28. 18 января 1945 г. Отчёт сектора энергетике облплана о выполнении народнохозяйственного плана по энергетике за 1944 г. ф. Р-2756, оп. 1, д. 212, л. 6-9.

29. 1948 г. Списки электростанций и электрогенераторных установок по Кировской области за 1948 г., составленные областным статистическим управлением. Имеются сведения о коммунальных, РИКовских и сельских электростанциях. ф. Р-2344, оп. 26, д. 15, л. 3-19.
30. 1949 г. Список электростанций и энергогенераторных установок на промышленных предприятиях Кировской области за 1949 г. ф. Р-2344, оп. 27, д. 123, л. 29-63.
31. 1949 г. Списки сельских электростанций и электрогенераторных установок Кировской области за 1949 г., составленные областным статистическим управлением, где имеются сведения о местонахождении, времени ввода в действие, мощности, производстве электроэнергии, виде двигателя. ф. Р-2344, оп. 27, д. 123, л. 71-99.
32. 1949 г. Генеральный план электрификации сельского хозяйства Кировской области, разработанный областной плановой комиссией. ф. Р-2756, оп. 1, д. 444-449.
33. 1950 г. Список сельских повысительных трансформаторных подстанций на 1 января 1950 г., где имеются сведения о местонахождении подстанций, мощности и напряжении трансформатора (указан год ввода в действие). ф. Р-2344, оп. 27, д. 123, л. 66-71.
34. 1951 г. Докладная записка областной строительной-монтажной конторы «Главсельэлектро» в Министерство сельского хозяйства СССР о ходе электрификации сельского хозяйства в Кировской области за период с 1945 г. по 1950 г. ф. Р-2756, оп. 1, д. 234, л. 1-20.
35. 1952 г. Справка комиссии облсельхозуправления, сельхозснаба, облплана и «Кировэнерго» о состоянии сельской электрификации Кировской области. В справке даются сведения о количестве электрифицированных колхозов. ф. Р-2756, оп. 1, д. 235, л. 1-30.

36. 1952 г. Списки сельских электростанций Кировской области, составленные сектором энергетики облплана на 1 февраля 1952 г. Имеются сведения о количестве электростанций в районах, указаны даты ввода их в действие, вид установок, мощность, протяженность электросетей и т.д. ф. Р-2756, оп. 1, д. 590, л. 1-11.
37. 1952 г. Таблица о распределении электромощностей по районам Кировской области за 1952 г., составленная сектором энергетики облплана. Имеются сведения о территории районов, количестве населенных пунктов, числе жителей, мощности электростанций. Дается сравнение с 1937, 1942 и 1947 годами. ф. Р-2756, оп. 1, д. 7, л. 4-7.
38. 1954 г. Списки электростанций Кировской области за 1954 г. Имеются сведения о местонахождении, мощности станций, о выработке электроэнергии городскими, коммунальными электростанциями, районными электростанциями, электростанциями при промышленных предприятиях. ф. Р-2344, оп. 43, д. 33, л. 1-85.
39. 18 мая 1954 г. Докладная записка областного статистического управления в обком КПСС и облисполком от 18 мая 1954 г. о ходе электрификации сельского хозяйства области. ф. Р-2344, оп. 42, д. 733, л. 120-129.
40. 1956 г. Пятилетний план электрификации сельского хозяйства Кировской области на 1956-1960 гг. Имеются сведения о количестве колхозных, тепловых и гидроэлектростанций, построенных за период 1951-1955 гг., о количестве электрифицированных колхозов на 1 января 1956 г. ф. Р-2756, оп. 1, д. 804, л. 1-13.
41. 1956 г. Списки электростанций Кировской области за 1956 г. Имеются сведения о местонахождении, мощности и выработке электроэнергии городскими, районными, колхозными, совхозными, межколхозными электростанциями и электростанциями при промышленных предприятиях. ф. Р-2344, оп. 43, д. 1836, л. 6-124.

42. 1956 г. Сводный отчет о промышленных электростанциях за 1956 г. Имеются сведения о числе всех промышленных электростанций, в том числе гидроэлектростанций, их число, мощность, о выработке электроэнергии. ф. Р-2344, оп. 43, д. 1836, л. 3.
43. 1956 г. Сводный отчет о сельских электростанциях за 1956 г. Имеются сведения о числе всех сельских электростанций, об их мощности и выработке электроэнергии. ф. Р-2344, оп. 43, д. 1836, л. 2.
44. 1957 г. Доклады статуправления и облплана в обком КПСС и облисполком о ходе электрификации сельского хозяйства Кировской области за 1954-1956 гг. ф. Р-2344, оп. 43, д. 3818, л. 42-69.
ф. Р-2756, оп. 3, д. 188.
45. 1958 г. Списки сельских гидроэлектростанций области и их технические характеристики. ф. Р-2676, оп. 4, д. 966, л. 14, 31-61.
46. 1958 г. Список колхозов Кировской области; электрифицированных строительно-монтажным трестом «Сельэлектрострой» в 1958 г. ф. Р-749, оп. 1, д. 159, л. 14.
47. 1959 г. Отчет облстатуправления о мощности электростанций и производстве электроэнергии за 1959 г. Даются сведения по всем категориям электростанций. ф. Р-2344, оп. 45, д. 18, л. 1-1а.
48. 30 апреля 1959 г. Докладная записка облстатуправления в обком КПСС и ЦСУ РСФСР от 30 апреля 1959 г. о ходе электрификации сельского хозяйства Кировской области. ф. Р-2344, оп. 45, д. 878, л. 42-51.
49. 1960 г. Годовой отчет по управлению топливно-энергетической промышленности за 1960г. ф. Р-2344, оп. 47, д. 45, л. 1-76.
50. 1960 г. Годовой отчет Кировой-Чепецкой ТЭЦ-3 за 1960 г. ф. Р-2344, оп. 47, д. 61, л. 1-95.
51. 1960 г. Годовой отчет электросетей Кировской области за 1960 г. Имеются сведения о подстанциях области, ЛЭП 35 и 110 кв., дается характеристика городской сети. ф. Р-2344, оп. 47 д. 62, л. 34-94.
52. 1960 г. Годовой отчет Кировской ТЭЦ-1 за 1960 г. и объяснительная записка к нему. Имеются сведения о динамике роста выработки электроэнергии и отпуска тепла по годам в процентах с 1951 г. по 1960 г. ф. Р-2344, оп. 47, д. 60, л. 1-50.

53. 1960 г. Справка Кировского строительного-монтажного управления «Сельэлектрострой» о состоянии электрификации сельского хозяйства Кировской области за 1959-1960 гг. Даются сведения о количестве электрифицированных колхозов.
- ф. Р-749, оп. 1,
д. 159,
л. 123-125.

**Список фондов,
использованных при работе над перечнем документов по электрификации
Вятской губернии – Кировской области. 1917-1960 гг.**

1. ф. Р-749 – Кировский трест по строительству сельских линий электропередач «Кировсельэлектрострой»
2. ф. Р-791 – Вятский губернский совет народного хозяйства
3. ф. Р-875 – Вятский губернский исполнительный комитет
4. ф. Р-897 – Кировский городской Совет и его исполнительный комитет
5. ф. Р-1053 – Кировское окружное статистическое управление
6. ф. Р-1062 – Вятское губернское земельное управление
7. ф. Р-2116 – Кировское краевое статистическое управление
8. ф. Р-2344 – Кировское областное статистическое управление
9. ф. Р-2676 – Кировское областное управление производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов
10. ф. Р-2756 – Кировская областная плановая комиссия
11. ф. Р-2885 – Кировская краевая плановая комиссия