

Информация о зарегистрированных в установленном законом порядке охранных зонах линий электропередачи, объектов электросетевого хозяйства ОАО «Объединенные электрические сети», входящих в состав электросетевых комплексов:

• **электросетевые комплексы г. Родники:**

1) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ ТП-14, электросетевой комплекс №1, объект «Новая Слободка» лит. VII, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Родники;

• **электросетевые комплексы г. Фурманов:**

2) кабельной линии электропередачи КЛ 0,4 П/СТ СМУ-8-ТПП-2, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Мичуринского района, лит. V, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

3) кабельной линии электропередачи КЛ 0,4 П/СТ ТЕМП-ТПП-2, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Мичуринского района, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

4) городской комплектной трансформаторной подстанции ГКТП-22, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Центрального района, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

5) городской комплектной трансформаторной подстанции ГКТП-18, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Середского района, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

6) городской комплектной трансформаторной подстанции ГКТП-48, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Центрального района, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

7) городской комплектной трансформаторной подстанции ГКТП-15, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения Центрального района, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Фурманов;

• **электросетевые комплексы г. Шуя:**

8) кабельно-воздушной линии электропередачи ЛЭП-0,4кВ от ТП-136 Проточный пер., электросетевой комплекс №2, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Шуя;

• **электросетевые комплексы г. Кинешма:**

9) трансформаторной подстанции ТП-311, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Щорса, д.1-Г;

10) трансформаторной подстанции ТП-306, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Правды, д.69Б;

11) трансформаторной подстанции ТП-305, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Щорса, д.3г;

12) трансформаторной подстанции ТП-304, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Щорса, д.7Б;

13) трансформаторной подстанции ТП-303, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Щорса, д.11г;

14) трансформаторной подстанции ТП-302, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Гагарина, д.21Б;

15) кабельной линии электропередачи КЛ-10кВ от п/с «Автоагрегат» ф.123 — ТП-302, электросетевой комплекс №1, расположенной по адресу: Ивановская область, г. Кинешма;

• **электросетевой комплекс г. Заволжск:**

16) воздушной линии электропередачи ВЛ-6кВ (от ТП-40-ГКТП-7), электросетевой комплекс №1, г. Заволжск, расположенной по адресу: Ивановская область, Ивановский район, г. Заволжск;

17) кабельной линии электропередачи КЛ-6кВ ф.608 (от ТП-21-ТП-45), электросетевой комплекс №1, г. Заволжск, расположенной по адресу: Ивановская область, Ивановский район, г. Заволжск;

18) воздушной линии электропередачи ВЛ-6кВ ф.613 (от ТП-40-ГКТП-7), электросетевой комплекс №1, г. Заволжск, расположенной по адресу: Ивановская область, Ивановский район, г. Заволжск;

- **электросетевые комплексы Гаврилово Посадского района:**

19) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ до ТП-6, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

20) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от КТП-11, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

21) трансформаторной подстанции ТП-4, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Центр» (лит.II), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

22) трансформаторной подстанции ТП-20, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Центр» (лит.II), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

23) комплектной трансформаторной подстанции КТП-22, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Центр» (лит.II), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

24) трансформаторной подстанции ТП-7, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Центр» (лит.II), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

25) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ на ТП-8, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

26) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ на ТП-10 ф.116, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

27) кабельной линии электропередачи КЛ-0,4кВ от ТП-8, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

28) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от ТП-8 ф.5, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

29) кабельной линии электропередачи КЛ-0,4кВ от ТП-9, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

30) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от ТП-9 ф.1, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Фабричный» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

31) комплектной трансформаторной подстанции КТП-11, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

32) комплектной трансформаторной подстанции КТП-28, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

33) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-18 до ТП-4, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Центр» (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

34) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ (г. Гаврилов Посад, ул. Заводская), электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

35) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-6 до ТП-18, 26, 33, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения «Завокзальный» (лит.VII), расположенной по адресу: Ивановская область, г. Гаврилов Посад;

• электросетевые комплексы Комсомольского района:

36) трансформаторной подстанции ТП-8, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

37) кабельно-воздушной линии электропередачи КВЛ-0,4кВ ф.1, ф.2, ф.4, ф.5, ф.6, ф.7, ф.8 от ТП-8, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

38) комплектной трансформаторной подстанции КТП-1, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения «Подозерский» (лит.I), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Подозерский;

39) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ ф.1 ф.2, ф.3 от КТП-1, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения «Подозерский» (лит.I), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Подозерский;

40) кабельно-воздушной линии электропередачи КВЛ-0,4кВ ф.1 от КТП-13, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

41) трансформаторной подстанции ТП-7, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

42) комплектной трансформаторной подстанции КТП-9, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

43) комплектной трансформаторной подстанции КТП-13, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

44) комплектной трансформаторной подстанции КТП-16, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

45) кабельно-воздушной линии электропередачи КВЛ-0,4кВ ф.1, ф.2, ф.3 от КТП-9, электросетевой комплекс комплекс №2, система электроснабжения "Писцово" (лит.IV), расположенной по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, с. Писцово;

• электросетевые комплексы г. Пучеж, Пучежского района:

46) трансформаторной подстанции ТП-2, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

47) трансформаторной подстанции ТП-3, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

48) трансформаторной подстанции ТП-4, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

49) трансформаторной подстанции ТП-7, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

50) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры 26 до ТП-12, от ТП-12 до ТП-25, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

51) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от ТП-5 до Школы-интернат, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

52) кабельной линии электропередачи КЛ-0,4кВ от ТП-4 до РУ-0,4кВ (гараж) (ЦРБ м., д/к Ладушки 300м), электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

53) кабельной линии электропередачи КЛ-10кВ от ТП-15 до ТП-29, от ТП-29 до ТП-17, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

54) кабельной линии электропередачи КЛ-0,4кВ (ЦРБ м., д/к Ладушки 300м), электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

55) кабельной линии электропередачи КЛ-10кВ от ТП-30 до ТП-5, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

56) кабельной линии электропередачи КЛ-10кВ от ТП-30 до ТП-4, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

57) комплектной трансформаторной подстанции КТП-38, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

58) комплектной трансформаторной подстанции КТП-9, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

59) трансформаторной подстанции ТП-30, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

60) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ ф.1 от КТП-29, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

61 воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры №109 до ТП-18, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

62) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ фидер №3 до ТП-37, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

63) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры №43 до КТП-38, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

64) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-6 до ТП-7, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

65) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры №46 до ТП-5, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

66) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-7 до КТП-9, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

67) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-7 до КПП-9, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

68) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ фидер №4 до ТП-4, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 103 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

69) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-36 до ТП-10, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

70) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры №40 до ТП-15, от ТП-15 до опоры №55, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

71) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-20 до ТП-8, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

72) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от опоры 56 до КТП-13, от КТП-13 до ТП-28, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

73) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-11 до ТП-14, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

74) воздушной линии электропередачи ВЛ-10кВ от ТП-18 до ТП-19, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

75) воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ ф.1, ф.4 от ТП-36, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж;

76) трансформаторной подстанции ТП-8, электросетевой комплекс №1, система электроснабжения фидер 105 ПС «Пучеж», расположенной по адресу: Ивановская область, г. Пучеж.