

Реестр заявок о предоставлении доступа к инфраструктуре

№ п/п	Субъект РФ	Номер заявления	Дата поступления заявления и время	Наименование и организационно-правовая форма заявления	Наименование и описание объекта инфраструктура, к которому запрашивается доступ	Планируемый срок начала использ.объекта инфраструктуры
1	г.Лиски	118	05.06.2017г. в 10:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Включение в договор №7 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	07.06.2017г.
2	г.Лиски	126	13.06.2017г. в 13:40	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Включение в договор №7 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	07.07.2017г.
3	г.Лиски	140	28.08.2017г. в 11:00 аннулирована	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	28.07.2017г.
4	г.Лиски	182	05.10.2017г. в 9:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Включение в договор №7 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	09.11.2017г.
5	г.Лиски	210	11.10.2017г. в 16:00	ПАО «МТС»	Включение в договор №10 от 01.06.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	12.10.2017г.
6	г.Лиски	233	16.10.2017г. в 15:20	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	27.11.2017г.
7	г.Лиски	2	27.12.2017г. в 09:00 аннулирована	ООО «Цифровая связь»	Включение в договор №28 от 05.02.2018г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	17.01.2018г.
8	г.Лиски	27	29.01.2018г. в 10:20	ООО «Цифровая связь»	Включение в договор №28 от 05.02.2018г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	01.01.2018г.

9	г.Лиски	70	13.03.2018г. в 11:00	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	01.04.2018г.
10	г.Лиски	119	19.04.2018г. в 16:00	ПАО «Ростелеком»	Включение в договор №17 от 09.04.2018г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	19.04.2018г.
11	г.Лиски	б/н	07.06.2018г. в 11:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Включение в договор №7 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	08.07.2018г.
12	г.Лиски	б/н	25.09.2018г. в 13:12	ПАО «МТС»	Включение в договор №7 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	20.10.2018г.
13	г.Лиски	283	01.11.2018г. в 11:00	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	25.12.2018г.
14	г.Лиски	21	25.01.2019г. в 10:31	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	20.06.2019г.
15	г.Лиски	34	28.01.2019г. в 11:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
16	г.Лиски	58	26.02.2019г. в 9:20	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
17	г.Лиски	99	28.03.2019г. в 15:00	ООО «Мега-ТВ»	Включение в договор №9 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	20.12.2019г.
18	г.Лиски	197	05.06.2019г. в 14:00	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	27.08.2020г.
19	г.Лиски	221	24.06.2019г. в 13:10	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
20	г.Лиски	1	26.06.2019г. в 10:10	ООО «Мега-ТВ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	27.08.2020г.
21	г.Лиски	91	03.09.2019г. в 13:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Дубликат заявления №19/221 от	Не указан

					24.06.2019г.	
22	г.Лиски	152	10.10.2019г. в 9:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
23	г.Лиски	226	03.12.2019г. в 13:10	ООО «Воронеж-Сигнал»	Включение в договор №9 от 02.05.2017г. размещения оптоволоконного кабеля на опорах	06.12.2019г.
24	г.Лиски	109	20.03.2020г. в 13:50	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
25	г.Лиски	243	10.07.2020г. в 9:50	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
26	г.Лиски		14.07.2020г. в 9:00	ООО «Воронеж-Сигнал»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	15.09.2020г.
27	г.Лиски	386	05.10.2020г. в 15:00	АО «Квант-ТЕЛЕКОМ»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан
28	г.Лиски	387	06.10.2020г. в 15:00	ПАО «МТС»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	16.04.2021г.
29	г.Лиски	28	19.01.2022г. в 14:00	АО «ЭР-Телеком Холдинг»	Согласование размещения оптоволоконного кабеля на опорах	Не указан