

**ИНФОРМАЦИЯ
о фактических средних данных о длине линий электропередачи
и об объемах максимальной мощности построенных объектов
за 3 предыдущих года по каждому мероприятию**

**ЗАО "Транссетьком-Волга"
2021-2023г.г.**

	Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)
1. Строительство кабельных линий электропередачи:	2502,636	1,160	930
0,4 кВ	149,35916	0,45	30
Кабельная линия 0,4кВ ГУАД от РУ-0,4кВ ПС-23 до опоры №1 КВЛ 0,4кВ ГУАД (инв. №441353) техприс. ГУАД-2022г.	91,3515	0,2	30
Кабельная линия КЛ 0,4 кВ "РУСТОРГОЙЛ" от РУ-0,4кВ ПС-32 до корпуса 294А ВРУ-0,4кВ "РУСТОРГОЙЛ" (инв.№4471374), техприс. ООО "Русторгойл"-2023г.	31,6678	0,1	150
Кабельная линия КЛ 0,4 кВ "ПАЛЕКС" от РУ-0,4кВ ПС-8 до корпуса 79 ВРУ-0,4 кВ "ПАЛЕКС" (инв. №441373) техприс.ООО "Палекс"-2023г.	26,33986	0,15	150
1—20 кВ	2353,277	0,710	900,000
Кабельная линия КЛ 6кВ от яч.№15 ПС-41 до опоры №1 КВЛ 6кВ ООО "ГГМТ" (инв.№441347) техприс. ООО "ГГМТ"-2021г.	2054,974	0,62	450
КЛ 6кВ от опоры №10 КВЛ 6кВ ООО "ГГМТ" до яч. вакуумного выключателя 6 кВ в КТП-400/6/0,4кВ ООО "ГГМТ" (инв.№441351) техприс. ООО "ГГМТ"-2021г.	298,303	0,09	450
35 кВ	0	0	0
2. Строительство воздушных линий электропередачи:	1344,573	0,590	580,000
0,4 кВ	318,467	0,320	130,000
Воздушная линия 0,4кВ ГУАД от опоры №1 КВЛ 0,4кВ ГУАД до опоры №8 КВЛ 0,4кВ ГУАД (инв. №441354) техприс. ГУАД -2022г.	118,804	0,2	30
Воздушная линия 0,4кВ Синтекс от РУ-0,4кВ ПС-28 до опоры №4 ВЛ 0,4кВ Синтекс (инв. №441359) техприс. ООО Синтекс-2022г.	199,664	0,12	100
1—20 кВ	1026,106	0,27	450

Воздушная линия ВЛ 6 кВ от опоры №1 КВЛ 6кВ ГМТ до опоры №10 КВЛ 6кВ ООО "ГГМТ" (инв.№441346) техприс. ООО "ГГМТ"-2021г.	1026,106	0,27	450
35 кВ	0	0	0

Директор

Д.С.Холзаков

