



**Референс-лист поставок ОКГТ,
производства ЗТТ в Россию
В 2016-2023гг. (ООО «ХК Локус»)**

Официальный дистрибьютор корпорации ZTT



Референс-лист поставок ОКГТ в Россию

№	Дата	Заказчик	Продукция	Длина, км
1	2016-09	Верное Решение	OPGW-12G652-2S-108 [102.0;84.5]	11,47
2	2017-01	АО Сузун	OPGW-48G652-1C-61 [62.7;24.3]	15,53
3	2017-05	АО Сузун	OPGW-32G652-1C-68 [70.0;30.2]	2,86
4	2017-07	ООО "РН-Ванкор"	OPGW-16G652-1C-65 [69.0;34.0]	2,00
5	2017-10	Роснефть	OPGW-48G652-1C-76 [54.7;46.9] OPGW-32G652-1C-68 [70.9;30.3]	51,35
6	2018-01	АО Сузун	OPGW-32G652-1C-68 [70.0;31.7]	16,39
7	2018-04	АО «Витимэнергострой»	OPGW-48G652-1C-83 [57.0;62.0]	3,43
8	2018-05	ЯкутскЭнерго	OPGW-24G652-AST-72 [73.0;37.0]	4,87
9	2018-06	ЧитаЭнерго	OPGW-16G652-1C-34 [43.3;6.4]	18,62
10	2018-08	ЕвроСибЭнерго	OPGW-24G652-1C-56 [68.0;17.0]	15,30
11	2018-09	-	OPGW-48G652-1C-76 [54.7;46.9]	11,25
12	2018-09	-	OPGW-8G652-AST-80 [65.0;52.0]	23,41
13	2018-09	МЭС Центра	OPGW-48G652-1C-79 [85.3;56.4] OPGW-48G652-2C-117 [80.1;114.8] OPGW-48G652-2C-115 [80.4;110.1] OPGW-24G652-1C-65 [67.8;30.1] OPGW-24G652-2C-114 [71.0;109.2] OPGW-24G652-2S-100 [55.6;88.1] OPGW-48G652-2S-146 [72.2;185.0]	19,50
14	2018-09	МЭС Сибири	OPGW-48G652-2C-91 [56.0;72.9]	12,00
15	2018-10	Транснефть	OPGW-48G652-2C-215 [255.3;239.3]	2,50
16	2018-11	ЕвроСибЭнерго	OPGW-24G652-2S-110 [106.0;79.3] OPGW-24G652-2S-127 [66.0;147.8]	15,23
17	2018-12	ЕвроСибЭнерго	OPGW-24G652-1C-56 [68.0;17.0]	2,79
18	2019-03	ЕвроСибЭнерго	OPGW-96G652-2S-154 [92.0;212.8]	1,20
19	2019-03	-	OPGW-16G652-2C-103 [45;101.2]	9,99
20	2019-04	ЕвроСибЭнерго	OPGW-16G652-2C-103 [50.0;97.5]	11,62
21	2020-01	Уватнефтегаз	OPGW-32G652-1C-66 [70.0;23.0]	14,00
22	2020-07	-	OPGW-12G652-1C-44 [54.0;9.0] OPGW-32G652-2C-120 [72.0;131.0]	42,94
23	2020-08	-	OPGW-24G652-AST-104 [49.1;98.4]	25,50
24	2020-09	ДРСК	OPGW-24G652-2S-100 [63.0;88.5]	56,82
25	2021-03	-	OPGW-96G652-1C-41 [52.0;9.1]	13,65
26	2021-03	-	OPGW-24G652-2S-125 [161.0;80.0]	3,81
27	2021-03	-	OPGW-96G652-1C-41 [52.0;9.1]	13,65
28	2021-03	РМК	OPGW-24G652-AST-65 [68.0;30.0]	135,35
29	2021-04	-	OPGW-24G652-1C-44 [53.0;10.1]	2,07
30	2021-04	-	OPGW-24ULL-2S-83 [80.4;50.4]	7,34

31	2021-06	Тюменнефтегаз	OPGW-16G652-1C-56 [47.0;25.0]	29,58
32	2021-06		OPGW-12G652-2S-96 [120.0;45.3]	6,30
33	2021-08		OPGW-24G652-1C-66 [70.0;24.8]	6,24
34	2021-08		OPGW-24G652-2C-111 [65.0;101.5]	12,46
35	2022-01		OPGW-24G652-AST-68 [68.0;30.0]	8,82
36	2022-04		OPGW-16(G652+G657A1)-1C-34 [44.5;6.2]	36,67
37	2022-07	МЭС Волги	OPGW-24G652-1C-72[77.0;38.2]	138,81
38	2022-07		OPGW-16G652-1C-66 [89.0;25.0]	90,86
39	2022-07	Лукойл	OPGW-16G652-1C-66 [89.0;25.0]	25,72
40	2022-07		OPGW-16G652-2S-145 [187.0;108.0]	3,91
41	2022-07		OPGW-16G652-3S-347 [422.0;613.0]	14,36
42	2022-09	МЭС Центра Вологодское ПМЭС	OPGW-24G652-1C-68 [44.7; 41.1]	200,92
43	2022-09		OPGW-24G652-1C-57 [67.3;17.3]	23,0
44	2023-11	МЭС Востока	OPGW-24G652-2S-81 [67.0;46.0]	423,35
45	2023-11		OPGW-48G652-2S-77 [59.0;40.0]	26,16
46	2023-11		OPGW-24G652-2S-110 [74.0;100.0]	15,68
47	2023-02	МАГАДАН ЭНЕРГО	OPGW-24G652-2S-110 [74.0;103.0]	29,65
48	2023-09	ПОЛЮС	OPGW-32G652-2S-91[98.0;48.0]	2,1
49	2023-05		OPGW-16G652-2C-70[65.1;33.0]	26,6
Всего (км):				1687,6