

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D_н, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
ЦТП-3, Сокольская, 25	Сокольская,25 по подвалу	159	74
ЦТП-3, Сокольская, 25		159	74
ЦТП-3, Сокольская, 25		133	21
ЦТП-3, Сокольская, 25		133	21
ЦТП-3, Сокольская, 25		108	71
ЦТП-3, Сокольская, 25		108	71
ЦТП-3, Сокольская, 25		89	19
ЦТП-3, Сокольская, 25		89	19
ЦТП-4, Сокольская,9	Буксирная,13 по подвалу	133	3
ЦТП-4, Сокольская,9		133	3
ЦТП-4, Сокольская,9		108	28
ЦТП-4, Сокольская,9		108	28
ЦТП-4, Сокольская,9		89	4
ЦТП-4, Сокольская,9		89	4
ЦТП-5,Ушакова, 14	Ушакова,5 по подвалу	219	36
ЦТП-5,Ушакова, 14		219	36
ЦТП-7, Каляева, 12	Каляева,12 по подвалу	159	50
ЦТП-7, Каляева, 12		159	50
ЦТП-7, Каляева, 12	Каляева,14 по подвалу	325	160
ЦТП-7, Каляева, 12		325	160
ЦТП-7, Каляева, 12		108	160
ЦТП-7, Каляева, 12		108	160
ЦТП-7, Каляева, 12	Байкальская,3/2 по подвалу	159	108
ЦТП-7, Каляева, 12		159	108
ЦТП-7, Каляева, 12		108	3
ЦТП-7, Каляева, 12		108	3
ЦТП-7, Каляева, 12	Байкальская,3/1 по подвалу	108	166
ЦТП-7, Каляева, 12		108	166
ЦТП-7, Каляева, 12		57	46
ЦТП-7, Каляева, 12		57	46
ЦТП-6, Калинина, 36	Каляева,21 по подвалу	159	101
ЦТП-6, Калинина, 36		159	101
ЦТП-6, Калинина, 36	Калинина,30а по подвалу	219	137
ЦТП-6, Калинина, 36		219	137
ЦТП-6, Калинина, 36		159	11
ЦТП-6, Калинина, 36		159	11
ЦТП-6, Калинина, 36		133	105
ЦТП-6, Калинина, 36		133	105
ЦТП-6, Калинина, 36		89	11
ЦТП-6, Калинина, 36		76	8

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке Д_н, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
ЦТП-6, Калинина, 36	Калинина,36 по подвалу	159	100
ЦТП-6, Калинина, 36		159	100
ЦТП-6, Калинина, 36		133	96
ЦТП-6, Калинина, 36		133	96
ЦТП-6, Калинина, 36		89	25
ЦТП-6, Калинина, 36		89	25
ЦТП-8,Теплоходная, 14	Пирожкова,36 по подвалу	159	96
ЦТП-8,Теплоходная, 14		159	96
ЦТП-8,Теплоходная, 14		133	125
ЦТП-8,Теплоходная, 14		133	125
ЦТП-8,Теплоходная, 14	Калинина,19 по подвалу	219	123
ЦТП-8,Теплоходная, 14		219	123
ЦТП-8,Теплоходная, 14		76	28
ЦТП-8,Теплоходная, 14		76	28
ЦТП-10, Волгодонская, 15	Волгодонская,11 по подвалу	76	122
ЦТП-10, Волгодонская, 15		76	122
ЦТП-10, Волгодонская, 15	Волгодонская,13 по подвалу	108	107
ЦТП-10, Волгодонская, 15		76	107
ЦТП-10, Волгодонская, 15	Волгодонская,15 по подвалу	108	117
ЦТП-10, Волгодонская, 15		108	117
ЦТП-10, Волгодонская, 15	Волгодонская,17 по подвалу	219	125
ЦТП-10, Волгодонская, 15		159	125
ЦТП-10, Волгодонская, 15	Волгодонская,19 по подвалу	159	104
ЦТП-10, Волгодонская, 15		159	104
ЦТП-35, Ушакова,53	Ушакова,57/2 по подвалу	133	30
ЦТП-35, Ушакова,53		133	30
ЦТП-35, Ушакова,53	Ушакова,57/3 по подвалу	159	131
ЦТП-35, Ушакова,53		159	131
ЦТП-35, Ушакова,53		108	190
ЦТП-15, Липатова, 20	Липатова,20 по подвалу	159	119
ЦТП-15, Липатова, 20		159	119
ЦТП-15, Липатова, 20		133	98
ЦТП-15, Липатова, 20		133	98
ЦТП-15, Липатова, 20		57	40
ЦТП-15, Липатова, 20		57	40
ЦТП-15, Липатова, 20		219	41
ЦТП-15, Липатова, 20		219	41
ЦТП-23, Закамская, 41	Закамская,41а по подвалу	57	240
ЦТП-23, Закамская, 41		57	240

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D_н, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
ЦТП-43,Худанина,22	Худанина,22 по подвалу	325	35
ЦТП-43,Худанина,22		325	35
ЦТП-43,Худанина,22		219	43
ЦТП-43,Худанина,22		219	43
ЦТП-43,Худанина,22		108	209
ЦТП-43,Худанина,22		108	209
ЦТП-17, Хмельницкого, 52	Петрозаводская,10 по подвалу	108	94
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		108	94
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		76	81
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		76	81
ЦТП-17, Хмельницкого, 52	Хмельницкого,52 по подвалу	159	27
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		159	27
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		89	47
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		89	47
ЦТП-17, Хмельницкого, 52	Хмельницкого,54 по подвалу	159	73
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		159	73
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		133	69
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		133	69
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		108	6
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		108	6
ЦТП-17, Хмельницкого, 52	Хмельницкого,56 по подвалу	133	149
ЦТП-17, Хмельницкого, 52		133	149
ЦТП-19,Хмельницкого, 31	Хмельницкого,25 по подвалу	108	220
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		108	220
ЦТП-19,Хмельницкого, 31	Хмельницкого,27 по подвалу	159	34
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		159	34
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		108	25
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		108	25
ЦТП-19,Хмельницкого, 31	Хмельницкого,29 по подвалу	219	33
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		219	33
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		76	9

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке Дн, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		76	9
ЦТП-19,Хмельницкого, 31	Хмельницкого,31 по подвалу	159	18
ЦТП-19,Хмельницкого, 31		159	18
ЦТП-25, Охотников, 19	Охотников,17 по подвалу	89	122
ЦТП-25, Охотников, 19		89	122
ЦТП-25, Охотников, 19	Охотников,19 по подвалу	159	36
ЦТП-25, Охотников, 19		159	36
ЦТП-25, Охотников, 19		108	40
ЦТП-25, Охотников, 19		108	40
ЦТП-25, Охотников, 19		89	177
ЦТП-25, Охотников, 19		89	177
ЦТП-25, Охотников, 19	Хмельницкого, 2884 по подвалу	108	310
ЦТП-25, Охотников, 19		108	310
ЦТП-26, Охотников, 14	Химградская,3 по подвалу	89	130
ЦТП-26, Охотников, 14		89	130
ЦТП-26, Охотников, 14	Охотников,12а по подвалу	159	185
ЦТП-26, Охотников, 14		159	185
ЦТП-29, Глазовская, 11	Глазовская,7 по подвалу	89	300
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	300
ЦТП-29, Глазовская, 11	Глазовская,9 по подвалу	219	210
ЦТП-29, Глазовская, 11		219	210
ЦТП-29, Глазовская, 11		108	79
ЦТП-29, Глазовская, 11		108	79
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	9
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	9
ЦТП-29, Глазовская, 11	Глазовская,11/1 по подвалу	159	280
ЦТП-29, Глазовская, 11		159	280
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	62
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	62
ЦТП-29, Глазовская, 11	Панфилова,4а по подвалу	108	149
ЦТП-29, Глазовская, 11		108	149
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	2
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	2
ЦТП-29, Глазовская, 11	Панфилова,6а по подвалу	108	142
ЦТП-29, Глазовская, 11		108	142
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	7
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	7
ЦТП-29, Глазовская, 11	Панфилова,8 по подвалу	159	21
ЦТП-29, Глазовская, 11		159	21

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D _н , м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	4
ЦТП-29, Глазовская, 11		89	4
ЦТП-28, Панфилова, 17	Воронежская,17а по подвалу	159	133
ЦТП-28, Панфилова, 17		159	133
ЦТП-28, Панфилова, 17		89	4
ЦТП-28, Панфилова, 17		89	4
ЦТП-28, Панфилова, 17	Панфилова,13а по подвалу	159	153
ЦТП-28, Панфилова, 17		159	153
ЦТП-28, Панфилова, 17		89	4
ЦТП-28, Панфилова, 17		89	4
Всего после ЦТП			14 011,00
Прямые параметры	Волгодонская,24 по подвалу	159	180
Прямые параметры		159	180
Прямые параметры	Ушакова,59/2 по подвалу	108	180
Прямые параметры		108	180
Прямые параметры	Рыбалко,103а по подвалу	108	55
Прямые параметры		108	55
Прямые параметры		89	36
Прямые параметры		89	36
Прямые параметры		76	3,5
Прямые параметры		76	3,5
Прямые параметры	Рыбалко,105а по подвалу	89	33,5
Прямые параметры		89	33,5
Прямые параметры		57	17,5
Прямые параметры		57	17,5
Прямые параметры	Рыбалко,107б по подвалу	89	112
Прямые параметры		89	112
Прямые параметры		76	51
Прямые параметры		76	51
Прямые параметры	Рыбалко,107в по подвалу	133	112
Прямые параметры		133	112
Прямые параметры		89	35
Прямые параметры		89	35
Прямые параметры	Рыбалко,111 по подвалу	133	20
Прямые параметры		133	20
Прямые параметры		108	77,5
Прямые параметры		108	77,5
Прямые параметры		76	9
Прямые параметры		76	9
Прямые параметры		57	9

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D _н , м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
Прямые параметры		57	9
Прямые параметры	Рыбалко,113 по подвалу	108	70
Прямые параметры		108	70
Прямые параметры		76	7
Прямые параметры		76	7
Прямые параметры	Ямпольская,14а по подвалу	108	53
Прямые параметры		108	53
Прямые параметры		89	3
Прямые параметры		89	3
Прямые параметры	Закамская,66 по подвалу	219	40
Прямые параметры		219	40
Прямые параметры		89	9
Прямые параметры		89	9
Прямые параметры	Липатова,6 по подвалу	133	142
Прямые параметры		133	142
Прямые параметры		89	8
Прямые параметры		89	8
Прямые параметры		76	28,7
Прямые параметры		76	28,7
Прямые параметры	Липатова,8 по подвалу	159	232
Прямые параметры		159	232
Прямые параметры		57	20
Прямые параметры		57	20
Прямые параметры	Липатова,13 по подвалу	159	118,1
Прямые параметры		159	118,1
Прямые параметры		89	4,3
Прямые параметры		89	4,3
Прямые параметры	Рыбалко,76 по подвалу	159	28
Прямые параметры		159	28
Прямые параметры		89	5
Прямые параметры		89	5
Прямые параметры	Рыбалко,78 по подвалу	159	23,2
Прямые параметры		159	23,2
Прямые параметры		133	4,4
Прямые параметры		133	4,4
Прямые параметры		108	2,4
Прямые параметры		108	2,4
Прямые параметры	Рыбалко,80 по подвалу	159	27,2
Прямые параметры		159	27,2
Прямые параметры		108	3,5
Прямые параметры		108	3,5

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке Дн, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
Прямые параметры	Рыбалко,82 по подвалу	159	27,6
Прямые параметры		159	27,6
Прямые параметры		108	2
Прямые параметры		108	2
Прямые параметры	Рыбалко,84 по подвалу	159	144
Прямые параметры		159	144
Прямые параметры		108	2
Прямые параметры		108	2
Прямые параметры	Рыбалко,86 по подвалу	159	117,2
Прямые параметры		159	117,2
Прямые параметры		108	4
Прямые параметры		108	4
Прямые параметры		76	2,5
Прямые параметры		76	2,5
Прямые параметры	Рыбалко,90 по подвалу	159	135
Прямые параметры		159	135
Прямые параметры		89	16,5
Прямые параметры		89	16,5
Прямые параметры	Шишкина,10 по подвалу	159	40
Прямые параметры		159	40
Прямые параметры		108	5,5
Прямые параметры		108	5,5
Прямые параметры	Шишкина,17 по подвалу	159	26
Прямые параметры		159	26
Прямые параметры		89	5
Прямые параметры		89	5
Прямые параметры	Шишкина,19 по подвалу	159	26
Прямые параметры		159	26
Прямые параметры		108	6,2
Прямые параметры		108	6,2
Прямые параметры	Шишкина,21 по подвалу	159	24,2
Прямые параметры		159	24,2
Прямые параметры		133	3
Прямые параметры		133	3
Прямые параметры		108	5
Прямые параметры		108	5
Прямые параметры	Шишкина,23 по подвалу	159	2
Прямые параметры		159	2
Прямые параметры		108	29
Прямые параметры		108	29
Прямые параметры	Нахимова,13 по подвалу	159	127
Прямые параметры		159	127

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D_н, м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
Прямые параметры		108	19
Прямые параметры		108	19
Прямые параметры		76	33
Прямые параметры		76	33
Прямые параметры	Нахимова,15 по подвалу	108	76
Прямые параметры		108	76
Прямые параметры	Нахимова,19 по подвалу	89	212
Прямые параметры		89	212
Прямые параметры	Нахимова,12 по подвалу	133	31,3
Прямые параметры		133	31,3
Прямые параметры		108	31
Прямые параметры		108	31
Прямые параметры	Нахимова,14 по подвалу	108	15
Прямые параметры		108	15
Прямые параметры		89	7
Прямые параметры		89	7
Прямые параметры	Нахимова,26 по подвалу	108	52
Прямые параметры		108	52
Прямые параметры		76	85
Прямые параметры		76	85
Прямые параметры	Закамская,35 по подвалу	219	13
Прямые параметры		219	13
Прямые параметры		108	25
Прямые параметры		108	25
Прямые параметры	Закамская,37а по подвалу	108	13
Прямые параметры		108	13
Прямые параметры		89	8
Прямые параметры		89	8
Прямые параметры	Закамская,37б по подвалу	89	31
Прямые параметры		89	31
Прямые параметры	Магистральная,26 по подвалу	76	14
Прямые параметры		76	14
Прямые параметры		89	1
Прямые параметры		89	1
Прямые параметры	Автозаводская,51 по подвалу	159	45
Прямые параметры		159	45
Прямые параметры		89	2,5
Прямые параметры		89	2,5
Прямые параметры	Победы,33 по подвалу	219	29
Прямые параметры		219	29

Реконструкция ветхих транзитных сетей 2017-2021

№ ЦТП	Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке D _н , м	Протяженность в однотрубном исчислении), м
Прямые параметры		108	0,5
Прямые параметры		108	0,5
Прямые параметры		89	1
Прямые параметры		89	1
Прямые параметры	Химградская,45а по подвалу	108	48,8
Прямые параметры		108	48,8
Прямые параметры		89	3,5
Прямые параметры		89	3,5
Прямые параметры	Воронежская,20 по подвалу	108	55
Прямые параметры		108	55
Прямые параметры		89	20
Прямые параметры		89	20
Прямые параметры	Воронежская,22 по подвалу	108	53
Прямые параметры		108	53
Прямые параметры		89	12,2
Прямые параметры		89	12,2
Прямые параметры	Ялтинская,7 по подвалу	159	29
Прямые параметры		159	29
Прямые параметры		89	4
Прямые параметры		89	4
Прямые параметры	Ялтинская,9 по подвалу	159	70
Прямые параметры		159	70
Прямые параметры		89	10
Прямые параметры		89	10
Всего на прямых параметрах			7 118,60
Всего транзитных сетей			21 130