

Перечень мероприятий для подготовки к ОЗП 2018-2020 гг. имущества МП "Химкинская теплосеть"

I. Общие характеристики							IV. Физические параметры		V. Сметная (полная) стоимость (без НДС, тыс. руб.)	VI. План капитальных вложений на период регулирования - 2018 г. (без НДС, тыс. руб.)			План капитальных вложений будущих периодов (без НДС, тыс.руб.)		
Характеристика проекта			Реализация проекта				Ед. изм.	План по проекту всего	Всего по проекту	Итого годовая сумма без учета тендерного снижения	План на период регулирования на ПИР (без НДС, тыс. руб.)	План на период регулирования на СМР (без НДС, тыс. руб.)	План на период регулирования на оборудование и материалы (без НДС, тыс. руб.)	2019 год	2020 год
Данные о балансодержателе		Наименование проекта/объекта (Расшифровка работ)	Начало реализации		Окончание реализации						Итого годовая сумма на ПИР	Итого годовая сумма на СМР	Итого годовая сумма на оборудование и материалы		
Адрес объекта (милицейский)	Округ		месяц	год	месяц	год	27,80	233 848,44	22 029,74	6 316,99	7 798,10	7 914,65	150 066,64	61 752,07	
Нагорное ш., д.6	МО	Реконструкция котла ПТВМ50 на ПТВМ60Э	сентябрь	2018	декабрь	2020	работа	1,000	130 577,605	5 000,000	-	5 000,000	-	70 000,00	55 577,60
Нагорное ш., д.6	МО	Реконструкция станции химводоочистки по адресу: Московская обл, г.о.Химки, Нагорное шоссе, д.6	сентябрь	2018	декабрь	2019	работа	1,000	15 534,109	2 798,096	-	2 798,096	-	12 736,01	
ул. Маяковского, д.26-д.28	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,320	7 635,997	216,916	216,916	-	-	7 419,08	-
мкр. Сходня, 2-ой Мичуринский пр., д.8	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,110	1 469,369	151,156	151,156	-	-	1 318,21	-
мкр. Сходня, ул. Планерная, д. 6	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,320	1 659,666	123,031	123,031	-	-	1 536,64	-
мкр. Сходня, ул. Планерная, д. 7	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,200	1 132,460	72,246	72,246	-	-	1 060,21	-
мкр. Сходня, ул. Планерная, д. 8	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,160	1 078,809	122,628	122,628	-	-	956,18	-
ул. Строителей, д.6	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,460	6 360,674	186,211	186,211	-	-		6 174,46
ул. 8 Марта, д.3-ул.Чкалова, 5	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,200	3 445,577	149,616	149,616	-	-	3 295,96	-
ул. Московская, 38	МО	Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в пенополиуретановой изоляции.	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,272	2 697,756	151,837	151,837	-	-	2 545,92	-
Мкр.Сходня, ул.Первомайская 15-17	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,120	718,219	96,664	96,664	-	-	621,55	-
Мкр.Сходня, ул.Банний пер.3-Первомайская,28/2	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,060	400,853	90,076	90,076	-	-	310,78	-
Мкр.Сходня, ул.Банний пер.3 - ТК	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,170	1 015,456	134,921	134,921	-	-	880,54	-
Мкр.Сходня, ул.Первомайская 17-Первомайский т-к 2	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,140	827,722	102,576	102,576	-	-	725,15	-
Мкр.Сходня, ул.Первомайская 47-48	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,160	937,226	108,487	108,487	-	-	828,74	-

Мкр.Сходня, ул.Чапаева 24 - 26	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,400	2 197,311	125,463	125,463	-	-	2 071,85	-
Мкр.Сходня, ул.Мичурина 24	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,100	608,706	90,744	90,744	-	-	517,96	-
Мкр.Сходня, ул.Чапаева 5-ТК	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,360	2 063,575	198,912	198,912	-	-	1 864,66	-
Мкр.Сходня, ул.Фрунзе 36-38	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,120	754,671	133,116	133,116	-	-	621,55	-
Мкр.Сходня, ул.2йМичуринский т-к 6-4	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,260	1 511,650	164,949	164,949	-	-	1 346,70	-
Мкр.Подрезково, ул.Мира 4-Жаринова 1	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,200	1 186,613	150,689	150,689	-	-	1 035,92	-
Мкр.Сходня, ул.Микояна 5	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,240	1 401,346	158,237	158,237	-	-	1 243,11	-
Мкр.Сходня, ул.Первомайская 25	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,180	1 070,643	138,312	138,312	-	-	932,33	-
От д.9 до д.11 по ул. Ватутина	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,040	296,994	89,809	89,809	-	-	207,18	-
От ТК ул. Пожарского, д.16 до ТК ул. Пожарского, д.18	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,110	673,318	103,560	103,560	-	-	569,76	-
От ТК ул. Пожарского, д.18 до ул. Пожарского, д.19	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,130	783,391	110,041	110,041	-	-	673,35	-
От д.19 ул. Пожарского, до д.21 ул. Пожарского	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,040	300,118	92,933	92,933	-	-	207,18	-
Мкр.Подрезково, ул.Жаринова 1-Северная 1	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,320	1 842,832	185,354	185,354	-	-	1 657,48	-
Мкр.Сходня, ул.Первомайская 22-17	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,200	1 177,401	141,477	141,477	-	-	1 035,92	-
ЦТП №3 до Юбилейного пр-та, д.12	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,240	1 388,009	144,900	144,900	-	-	1 243,11	-
От д.20 Юбилейный пр-т, до д. Юбилейный пр-т, д.22	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,140	839,508	114,361	114,361	-	-	725,15	-
От д.1 ул. 9 Мая до д.2 ул. 9 Мая	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,120	728,715	107,160	107,160	-	-	621,55	-
От д.3 ул. 9 Мая до д.2 ул. 9 Мая	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,180	1 061,094	128,763	128,763	-	-	932,33	-
От тепловой камеры ЦТП №2 до д.78 ул. Юбилейный пр-т	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,080	513,993	99,623	99,623	-	-	414,37	-

От тепловой камеры ЦТП №2 до д.86 ул. Юбилейный пр-т	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,140	840,228	115,081	115,081	-	-	725,15	-
От тепловой камеры ЦТП №6 до д.13 ул. 9 Мая	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,070	462,029	99,456	99,456	-	-	362,57	-
От д.7 до д. 9 ул. Чапаева	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,100	611,897	93,935	93,935	-	-	517,96	-
От ТК до д.18 ул. Пожарского	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,050	352,014	93,033	93,033	-	-	258,98	-
От д.9 до д.13 по ул. Ватутина	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,100	613,177	95,215	95,215	-	-	517,96	-
От ТК ул. Осипенко, д.4/6 до ТК ул. Осипенко	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,080	513,993	99,623	99,623	-	-	414,37	-
От д.4/13 ул. Бурденко до д.2 по ул. Бурденко	МО	Реконструкция участка ТС	сентябрь	2018	декабрь	2019	км.	0,110	666,881	97,122	97,122	-	-	569,76	-
Нагорное шоссе, д.6	МО	Установка ЧРП на сетевых насосах РТС-240	сентябрь	2018	декабрь	2019	работа	1,000	15 098,853	555,425	555,425	-	-	14 543,43	-
Нагорное шоссе, 6	МО	Выполнение мероприятий по снижению воздействия акустического давления (шума), по адресу: г.о. Химки, Нагорное ш., д.6	сентябрь	2018	декабрь	2019	работа	1,000	10 883,333	883,333	883,333	-	-	10 000,00	-
г.о. Химки, ул. Зелена, 13	МО	Замена запорной арматуры ДУ200 в ЦТП 2407 (Зелёная ул.13)	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	2,000	84,009	84,009	-	-	84,009	-	-
г.о. Химки, ул. Нахимова, 4а	МО	Замена запорной арматуры ДУ200 в ЦТП 2405 (Нахимова ул. Д.4а)	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	2,000	84,009	84,009	-	-	84,009	-	-
г.о. Химки, ул. Мельникова, 21/1	МО	Замена шарового крана ДУ500 в ТК129 (Мельникова ул. 21/1)	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	1,000	1 764,432	1 764,432	-	-	1 764,432	-	-
Первомайская ул. ЦТП 3008	МО	Замена насосов КМ-100-65-200	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	1,000	153,139	153,139	-	-	153,139	-	-
ул. Ленинградская, 33 ЦТП 2201	МО	Замена кожухотрубного теплообменника ВВП 14-273-4000 на пластинчатый S47	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	2,000	854,640	854,640	-	-	854,640	-	-
ул. Гоголя, 12 ЦТП 2301	МО	Замена кожухотрубного теплообменника ВВП 14-325-4000 на пластинчатый S62	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	4,000	2 522,424	2 522,424	-	-	2 522,424	-	-
мкр.Подрезково ул.Новозаводская 7 ЦТП 3011	МО	Замена кожухотрубного теплообменника ВВП 14-325-4000 на пластинчатый S41	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	1,000	512,378	512,378	-	-	512,378	-	-
мкр.Сходня ул.Вишневая 12 ЦТП 3004	МО	Замена кожухотрубного теплообменника ВВП 14-273-4000 на пластинчатый S41	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	2,000	1 075,094	1 075,094	-	-	1 075,094	-	-
Нагорное ш., д.6	МО	Установка запорной арматуры Ду600мм на 2-ой тепломаргистрале от РТС-240 в ТК202	сентябрь	2018	октябрь	2018	шт.	2,000	864,528	864,528	-	-	864,528	-	-