

Утверждено  
 решением Собрания представителей  
 города Кузнецка  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Описание, в том числе технико-экономические показатели, объекта концессионного соглашения

1. Недвижимое имущество

№ п/п	Наименование имущества, технические характеристики	Адрес местонахождения имущества	Год ввода в эксплуатацию	Балансовая, остаточная стоимость	Техническое состояние	Реквизиты свидетельств о государственной регистрации права
1	2	3	4	5	6	7
1.	Производственно-технологический комплекс «Водозабор № 5», в том числе:	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Строителей, в районе РСУ	-	См. состав		Серия 58 АА №368792 от 15.05.2008
1.1.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 1 с дежурной, полы бетонные, деревянные, крыша совмещенная бетонная, дверь деревянная, окно деревянное, общей площадью 19,1 кв.м (литАА1), 2 шт. инв.№ Ар-00048		1959	<u>200000.00</u> 0.00	Удовл.	

1.2.	Сарай (литер Г), столбы деревянные, наружные стены тесовые, крыша шиферная инв.№ Ар-00552			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
1.3.	Уборная (литер Г1), столбы деревянные, наружные стены тесовые, крыша-рубероид, полы дощатые, дверь простая деревянная инв.№ Ар-00553			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
1.4.	Насосная станция первого подъема над артскважиной №2 (метал.конструкция с навесом) инв.№ Ар-00007		1962	<u>10664.00</u> 5651.60	Удовл.	
1.5.	Артскважина №1, д=250мм (0-97,8м); глубина – 160м (выведена из эксплуатации)		1959		Неудовл.	
1.6.	Артскважина №2, д=250мм (250-22,56м); глубина – 100м		1962		Удовл.	
1.7.	Водопроводный трубопровод, диаметр– 150 мм, чугун, пм инв.№ Ар-00357, 9,15пм		1959	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
1.8.	Водопроводный трубопровод, диаметр–150 мм, 7,70пм инв.№Ар-00358		1962	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
1.9.	Ворота металлические с калиткой, длина – 5,3 м (зона санитарной охраны) инв.№ Ар-00516			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
1.10.	Забор металлический, 14,9 м (зона санитарной охраны) инв.№Ар-00553, м			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	

1.11.	Забор железобетонный на бетонных столбах, 56,7 м (зона санитарной охраны)		2008		Удовл.	
1.12.	КЛ-0,4 кВ, АСБЗх95 от ТП-14, 120 м				Удовл.	
1.13.	КЛ-0,4 кВ, ВППЗх25+1х10 к скв.№2, 35 м				Удовл.	
2.	Производственно-технологический комплекс «Водозабор № 1», в том числе:	Пензенская область, г.Кузнецк, Кустарная площадь				Серия 58 АА №368768 от 15.05.2008
2.1.	Дежурная с пристройкой, общей площадью 14,7 кв.м (Литер А-крыша железная, стены кирпичные, двери деревянные, окна деревянные; Литер а -деревянные столбы, стены тесовые, крыша шиферная, дверь простая) инв. № Ар-10511		1974	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
2.2.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 3 (литер Г), металлический контейнер 2,10х2,54 инв.№ Ар-10055		1974	<u>20680.00</u> 0.00	Удовл.	
2.3.	Уборная (литер Г1), деревянные столбы, стены тесовые, крыша-рубероид, полы дощатые, дверь простая инв. № Ар-00528		1974	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
2.4.	Сарай (литер Г2 – деревянные столбы, стены тесовые, крыша-		1974	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	

	рубероид, дверь простая инв. №Ар-00524; площадь 13 м2					
2.5.	Сарай (литер Г5) – стены кирпичные, крыша отсутствует, дверь отсутствует инв. № Ар-00527; площадь 12,6м2		1974	<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
2.6.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 2 (литер Г6), фундамент бетонный, стены кирпичные, перекрытие железобетонное, крыша совмещенная, полы бетонные инв. № Ар-00668С		1961	<u>79138.34</u> 46785.01	Удовл.	
2.7.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 1 (литер Г7), фундамент бутовый, стены кирпичные, перекрытие железобетонное, крыша совмещенная, полы бетонные, дверь простая инв. № Ар-00037		1961	<u>66468.00</u> 0.00	Удовл.	
2.8.	Ворота металлические, длина – 5,3м (зона санитарной охраны) инв. № Ар-00512			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
2.9.	Забор тесовый на железобетонных столбах, длина – 163,73м (зона санитарной охраны) инв. № Ар-00513			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	
2.10.	Забор железобетонный, длина – 110,54м (зона санитарной охраны) инв. № Ар-00514			<u>1.00</u> 1.00	Удовл.	

2.11.	Забор горбыль решетчатый, длина – 210,55м (зона санитарной охраны) инв. № Ар-00515			$\frac{1.00}{1.00}$	Неудовл.	
2.12.	Артскважина № 1, д=400мм (0-23,2м); д=300мм (0-50м); глубина – 50 м		1961	-	Удовл.	
2.13.	Артскважина № 2, д=350мм (0-70м); глубина – 120м		1961	-	Удовл.	
2.14.	Артскважина № 3, д=500мм (0-30 изв.до 20); д=400мм (0-45 изв.); глубина – 45м		1988	-	Удовл.	
2.15.	Водопроводный колодец (ВК1-ВК-3), диаметр – 1,0м - 3 шт.		1961	-	Удовл.	
2.16.	Водопроводный колодец (ВК4), диаметр – 1,0м		1988	-	Удовл.	
2.17.	Водопроводный трубопровод, диаметр–150 мм,сталь, инв.№ Ар-00355, 134,2пм		1961	$\frac{1.00}{1.00}$	Удовл.	
2.18.	Водопроводный трубопровод, диаметр–150 мм, сталь, длина– 41,1 м инв. № Ар-00356, 41,1 пм		1988	$\frac{1.00}{1.00}$	Удовл.	
2.19.	Задвижка, диаметр – 150 мм, чугун -3 штуки		1961	-	Удовл.	
2.20.	Задвижка, диаметр – 150 мм, чугун		1988	-	Удовл.	
2.21.	Воздушная ЛЭП (А-35), длиной – 0,015км		1975	-	Удовл.	
2.22.	Кабельная линия АСБЗ*240 длиной – 0,080км (к РУ-0,4 кВ)		1975	-	Удовл.	
2.23.	Кабельная линия ВППЗ*25			-		

	длиной – 0,260км (к скв.№1, №2, №3)		1975		Удовл.	
2.24.	Кабельная линия АСБЗ*95 длиной – 0,080км (к ТП-83А)		1996	-	Удовл.	
2.25.	Артскважина № 2', д=426мм (0-40м); 325мм (0-39); 273мм (39-68м); глубина – 68м		2014	-	Удовл.	
2.26.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 2' (метал.контейнер 2,1-2,57, полы – грунт)		2014	-	Удовл.	
2.27.	Артскважина № 1', д=426мм (0-30м); д=325мм (0-57м); д=219мм (27-68м); глубина – 68м		2014	-	Удовл.	
2.28.	Насосная станция первого подъема над артскважиной № 1' (метал.контейнер 2,1-2,57, полы – грунт)		2014	-	Удовл.	
2.29.	Задвижка, диаметр – 80 мм, чугун - 2шт.		2014	-	Удовл.	
2.30.	Водопроводный трубопровод к скв.1', диаметр–90 мм, п/э, 11пм		2014	-	Удовл.	
2.31.	Водопроводный трубопровод к скв.2', диаметр–90 мм, п/э, 57пм		2014	-	Удовл.	
2.32.	Кабельная линия ВПП 25 к скв.1', 330м		2014	-	Удовл.	
2.33.	Кабельная линия ВПП 25 к скв.2' длиной 105м		2014	-	Удовл.	
2.34.	Трансформаторная подстанция КТП-83А инв.№ Ар-00578		2010	<u>51810.00</u> 0.00	Удовл.	

2.35.	Водопроводный колодец ВК		2014	-	Удовл.	
2.36.	Водопровод «Лысуха « Т/п «Лысуха» и бывшего Кирпичного завода), инв.№ АР-00122 диаметр 100 мм; п/э; 1 430 пм		2014	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
2.37.	Колодцы железобетонные, 3 шт., в том числе:		2014		Удовл.	
	колодцы железобетонные д=1,0м – 1шт.		2014		Удовл.	
	колодцы железобетонные д=1,5м – 2 шт.		2014		Удовл.	
2.38.	Пожарный гидрант Н-1,5 – 4 шт.		2014		Удовл.	
2.39.	Затвор д=100мм- 4 шт.		2014		Удовл.	
2.40.	Водопровод по ул.Лесной, длиной 135п.м, 63п.э., в том числе:		2014	<u>55961,14</u> 49295,28	Удовл.	
2.40.1.	Водопроводный колодец ВК д=1,0м – 2 шт.		2014		Удовл.	
3.	Производственно-технологический комплекс «ГОСК», в том числе:	Пензенская область, Кузнецкий район, примерно в 2,2км от примыкания автодороги Кузнецк-Поселки к автодороге Кузнецк-		См. состав	Удовл.	Серия 58 АА №594155 от 07.07.2009

		Посельский железнодорожный переезд по направлению на северо-запад				
3.1.	Блок производственных и бытовых помещений (литер А), наружные и внутренние капитальные стены железобетонные панели, перекрытия железобетонные, крыша совмещенная, полы бетонные, окна двойные створные, двери 2-х полотни и однополотни простые, общей площадью 970,8 кв.м, инв.№ Ар-00018		1986	<u>500473,00</u> 474615,90	Удовл.	
3.2.	Насосная воздуходувная станция (литер ББ1), наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, перекрытия железобетонные, крыша совмещенная рубероид, полы бетонные плиточные, окна 2-е створные, двери 1 и 2-х полотни, общей площадью 531,1 кв.м инв.№ Ар-00002		1986	<u>602211,00</u> 314151,97	Удовл.	
3.3.	Гараж (литер В), наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, перекрытия железобетонные, крыша		1992	<u>261061,00</u> 233910,74	Удовл.	



	совмещенная рубероид, полы бетонные, окна 2-е створные, двери однополотные простые и 2-х полотные ворота, общей площадью 234,0 кв.м инв.№ Ар-00341					
3.4.	Котельная (литер Д), наружные и внутренние капитальные стены панельные, часть кирпичные, перекрытия железобетонные, часть металлическое, крыша совмещенная рубероид, полы бетонные, плиточные, окна 2-е створные и 2-е глухие, двери 1 и 2-х полотные дощатые, общей площадью 360,8 кв.м (выведена из эксплуатации в 2010г.) инв.№Ар-00017		1992	<u>164494,00</u> 138998,05	Неудовл.	
3.5.	Корпус обезвоживания осадков (литер Е), наружные и внутренние капитальные стены железобетонные панели, перекрытия железобетонные, крыша совмещенная, полы бетонные, окна двойные глухие, двери 2-х полотные и однополотные простые, общей площадью 507,3кв.м (аварийный – выведен из эксплуатации) инв.№Ар-00502		1986	<u>1,00</u> 1,00	Неудовл.	

3.6.	Здание канализационной насосной станции. Насосная станция перекачки сырого осадка (литер Ж), наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, перекрытия железобетонные конструкции, крыша совмещенная, полы бетонные, окна двойные глухие, двери 2-х полотни и однополотни, общей площадью 133,2кв.м, инв.№ Ар-00019		1986	<u>31743,00</u> 18676,70	Удовл.	
3.7.	Бункер для песка (литер З), наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, перекрытия железобетонные, металлические, крыша совмещенная рубероид, полы бетонные, окна 2-е глухие, двери 2-х полотни ворота, общей площадью 101,5кв.м, инв.№ Ар-10429		1986	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.8.	Хлораторная (литер И), наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, перекрытия железобетонные, крыша совмещенная рубероид, полы бетонные, окна 2-е глухие, двери однополотни простые и 2-х полотни ворота, общей площадью 349,9кв.м (выведена из		1988	<u>133641,00</u> 85932,52	Неудовл.	

	эксплуатации), инв.№ Ар-10003					
3.9.	Склад (литер Г), наружные стены бетонные, перекрытие бетонное, дверь простая, общей площадью 6,1 кв.м, инв.№ Ар-00506		1986	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.10.	Склад Служба (литер Г1), наружные стены кирпичные, перекрытия железобетонные, крыша рубероид, полы цементные, дощатые, окна 2-е створные, двери 1 и 2-х полотнище, общей площадью 215,7 кв.м (аварийное состояние), инв.№ Ар-00505		1986	<u>1,00</u> 1,00	Неудовл.	
3.11.	Приёмная камера инв.№ Ар-10242		1986	<u>93757,00</u> 39846,32	Удовл.	
3.12.	Горизонтальная песколовка (одна в аварийном состоянии) 2 шт., инв.№ Ар-10244		1986	<u>152306,00</u> 72506,97	Удовл.	
3.13.	Лоток Вентури (требуется ремонт) инв.№ Ар-10499		1986	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.14.	Отстойники первичные горизонтальные, объем – 5080 м <sup>3</sup> инв.№ Ар-10246, кв.м		1986	<u>1159614,00</u> 626191,56	Удовл.	
3.15.	Блок аэротенок и вторые отстойники Т/п 6,7 инв.№ Ар-00247; кв.м Аэротенки, объем – 20736 м <sup>3</sup> , 2-рабочих, 2-нерабочих. Вторичные отстойники горизонтальные		1986	<u>2371857,25</u> 1809700,36	Удовл.	

	объем-9720м3 (8 секций, из них 4-рабочие, 4-не рабочие)					
3.16.	Резервуар бытовых и производственных стоков, объём – 108м3, инв.№ Ар-10520		1986	<u>72241,00</u> 30702,62	Удовл.	
3.17.	Контактные резервуары, объем – 696м3 (в аварийном состоянии) инв.№ Ар-10251		1986	<u>287133,00</u> 122031,89	Неудовл.	
3.18.	Площадка для обезвоживания осадка, площадью 480,0кв.м инв.№ Ар-00503		1986	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.19.	Резервуар активного ила, объем – 108м3 (в аварийном состоянии) инв.№ Ар-10248		1986	<u>104074,00</u> 44231,28	Неудовл.	
3.20.	Иловые площадки, площадью 11448кв.м (12 карт, из них 7 в аварийном состоянии) инв.№ Ар-10252		1986	<u>3587486,25</u> 1966751,90	Неудовл.	
3.21.	Иловые поля, площадью 14110 кв.м (земляные) инв.№ Ар-10342		1986	<u>1019502,00</u> 535238,07	Удовл.	
3.22.	Площадка для складирования угля, площадью 162кв.м инв.№Ар-00504		1986	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.23.	Ворота, общей площадью 30,06кв.м (зона санитарной охраны)		1986	-	Удовл.	
3.24.	Тепловой трубопровод (подземный, воздушный), 386,4пм, инв.№ Ар-00509, в том числе:		1987	<u>1,00</u> 0,00	Удовл.	

3.24.1.	Тепловой трубопровод подземный, 107,4пм, а именно:		1987	-	Удовл.	
3.24.1.1.	тепловой трубопровод сталь д=63мм, 22,3м		1987	-	Удовл.	
3.24.1.2.	тепловой трубопровод сталь д=100мм, 11,6м		1987	-	Удовл.	
3.24.1.3.	тепловой трубопровод сталь д=150мм, 37,5м		1987	-	Удовл.	
3.24.1.4.	тепловой трубопровод сталь д=200мм, 36м		1987	-	Удовл.	
3.24.2.	Тепловой трубопровод надземный (воздушный), 279,0пм, а именно:		1987	-	Удовл.	
3.24.2.1.	тепловой трубопровод сталь д=50мм, 36м		1987	-	Удовл.	
3.24.2.2.	тепловой трубопровод сталь д=150мм, 108м		1987	-	Удовл.	
3.24.2.3.	тепловой трубопровод сталь д=200мм, 135м		1987	-	Удовл.	
3.24.3.	Задвижка д=50-150мм, 8 шт., в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.24.3.1.	задвижка чугун д=50мм- 2 шт.		1987	-	Удовл.	
3.24.3.2.	задвижка чугун д=100мм- 2 шт.		1987	-	Удовл.	
3.24.3.3.	задвижка чугун д=150мм- 4 шт.		1987	-	Удовл.	
3.24.4.	Водопроводный трубопровод, чугун – сталь, д=50-150мм Т/п лит.ВК инв.№ Ар-00508, 448пм, в том числе:		1987	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	

3.24.4.1.	водопроводный трубопровод сталь д=50мм, 104,7пм		1987	-	Удовл.	
3.24.4.2.	водопроводный трубопровод сталь д=76мм, 63пм		2004	-	Удовл.	
3.24.4.3.	водопроводный трубопровод сталь д=100мм, 219пм (в аварийном состоянии)		1987	-	Неудовл.	
3.24.4.4.	чугун д=150мм, 61,3 м		1987	-	Удовл.	
3.24.5.	Водопроводный колодец, железобетон, 1000-2,0х2,0м, 6 шт., в том числе:		1986	-	Удовл.	
3.24.5.1.	водопроводный колодец д=2,0*2,0м, 1 шт.		1986	-	Удовл.	
3.24.5.2.	водопроводный колодец д=1000мм, 1 шт.		1986	-	Удовл.	
3.24.5.3.	водопроводный колодец д=1500мм, 4 шт.		1986	-	Удовл.	
3.25.	Пожарный гидрант		1986	-	Удовл.	
3.26.	Задвижка, чугун, д=50-150мм (водопровод 50-200мм), 11 шт., в том числе:		1986	-	Удовл.	
3.26.1.	задвижка чугун д=50мм, 1 шт.		1986	-	Удовл.	
3.26.2.	задвижка чугун д=100мм, 3 шт.		1986	-	Удовл.	
3.26.3.	задвижка чугун д=150мм, 2 шт.		1986	-	Удовл.	
3.26.4.	задвижка чугун д=200мм, 5 шт.		1986	-	Удовл.	

3.27.	Канализационный трубопровод, сталь – полиэтилен, д=100-600мм, 3145,81пм, инв. № Ар-00507, в том числе:		1987-2007	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.27.1.	канализационный трубопровод, сталь, д=100мм, 69,6м		1987	-	Удовл.	
3.27.2.	канализационный трубопровод, сталь, д=100мм, 28,5м		2001	-	Удовл.	
3.27.3.	канализационный трубопровод, п/этилен, д=100, 330м		2001	-	Удовл.	
3.27.4.	канализационный трубопровод, п/этилен, д=100мм, 786м		2007	-	Удовл.	
3.27.5.	канализационный трубопровод, сталь, д=150, 101,35м		1987	-	Удовл.	
3.27.6.	канализационный трубопровод, сталь, д=200, 1402,9м		1987	-	Удовл.	
3.27.7.	канализационный трубопровод, сталь, д=400мм, 40м		1987	-	Удовл.	
3.27.8.	канализационный трубопровод, сталь, д=500мм, 168,71м		1987	-	Удовл.	
3.27.9.	канализационный трубопровод, сталь, д=600мм, 218,75м		1987	-	Удовл.	
3.28.	Канализационный коллектор, железобетон, д=1200мм, 265пм		1987	-	Удовл.	
3.29.	Трубопровод технической воды, сталь, д=300мм, 17,55пм		1987	-	Удовл.	
3.30.	Канализационные колодцы, железобетон, д=1500 3х2,0, 86шт., в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.30.1.	канализационные колодцы,					

	железобетон, д=1500 (2,0-5,0), 80 шт.		1987	-	Удовл.	
3.30.2.	колодец аварийного сброса, железобетон, 3,25x2,75, 2 шт.		1987	-	Удовл.	
3.30.3.	канализационные колодцы, железобетон, д=2000, 3 шт.		1987	-	Удовл.	
3.30.4.	канализационные колодцы, железобетон, 3,0x2,0, 1 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.	Задвижки, чугун, д=100-1000мм (канализация 200-1200мм), 65 шт., в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.31.1.	задвижки чугун, д=100мм, 5 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.2.	задвижки чугун, д=150мм, 10 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.3.	задвижки чугун, д=200мм, 42 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.4.	задвижки чугун, д=500мм, 4 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.5.	задвижки чугун, д=1000мм, 3 шт.		1987	-	Удовл.	
3.31.6.	задвижки чугун, д=1200мм, 1 шт.		1987	-	Удовл.	
3.32.	Воздушная ЛЭП, 731м		1987	-	Удовл.	
3.33.	Кабельная ЛЭП, 7705м, в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.33.1.	ААВШ6*185, 5735,9м		1987	-	Удовл.	
3.33.2.	ААВШ3*185, 147м		1987	-	Удовл.	
3.33.3.	ААВШ3*185, 54,8м		1987	-	Удовл.	



3.33.4.	ПВЛХ4*100, 1223,9м		1987	-	Удовл.	
3.33.5.	ПВЛХ32*1,5, 234м		1987	-	Удовл.	
3.33.6.	ПВЛХ4*7, 188,4м		1987	-	Удовл.	
3.33.7.	ПВЛХ12*1,5, 80м		1987	-	Удовл.	
3.33.8.	ПВЛХ2*16, 31м		1987	-	Удовл.	
3.33.9.	АВВГ2*6, 10м		1987	-	Удовл.	
3.34.	Опоры, железобетон, металл, дерево, 18 шт., в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.34.1.	железобетон, 16 шт.		1987	-	Удовл.	
3.34.2.	металл, 1 шт.		1987	-	Удовл.	
3.34.3.	дерево, 1 шт.		1987	-	Удовл.	
3.35.	Светильники, 28 шт., в том числе:		1987	-	Удовл.	
3.35.1.	Светильники подвесные (самодельные), 12 шт.		1987	-		
3.35.2.	РКУ-250, 16 шт.		1987	-	Удовл.	
3.35.3.	Кронштейны металлические, 16 шт.		1987	-	Удовл.	
3.36.	Воздуховод (подземный, воздушный), 860м, в том числе:		1986	-	Удовл.	
3.36.1.	Воздуховод подземный, сталь, 439м		1986	-	Удовл.	

3.36.2.	воздуховод подземный, сталь д=100, 84,2м		1986	-	Удовл.	
3.36.3.	воздуховод подземный, сталь д=450, 354,8м		1986	-	Удовл.	
3.36.4.	Воздуховод воздушный, сталь, 421м		1986	-	Удовл.	
3.36.5.	воздуховод воздушный, сталь, д=100, 240м		1986	-	Удовл.	
3.36.6.	воздуховод воздушный, сталь, д=250, 160м		1986	-	Удовл.	
3.36.7.	воздуховод воздушный, сталь, д=300, 12м		1986	-	Удовл.	
3.36.8.	воздуховод воздушный, сталь, д=450 9м		1986	-	Удовл.	
3.37.	Задвижки (верхняя часть трубопроводов: аэробные, аэротенки, вторичные), 35шт., в том числе:		1986	-	Удовл.	
3.37.1.	задвижки чугун, д=100, 16 шт.		1986	-	Удовл.	
3.37.2.	задвижки, чугун, д=250, 14 шт.		1986	-	Удовл.	
3.37.3.	задвижки, чугун, д=300, 5 шт.		1986	-	Удовл.	
3.38.	Автомобильные дороги к очистным сооружениям, Т/п «ГКНС» (в аварийном состоянии) инв.№Ар-00256		1985	<u>282297,79</u> 74526,95	Неудовл.	
3.39.	Аэробные минерализаторы Т/п лит.12 (в аварийном состоянии), инв.№ Ар-10501		1986	<u>1,00</u> 1,00	Неудовл.	

3.40.	Выпуск очистных стоков Т/п лит КК-70, инв. № Ар-10281			<u>577694,00</u> 245519,87	Удовл.	
3.41.	Главная канализационная насосная станция (ГКНС) отд. Т/п (здание), инв. № Ар-00497			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.42.	Главная канализационная насосная станция отд. Т/п, инв. № Ар-00004 (оборудование)			<u>607419,00</u> 328005,78	Удовл.	
3.43.	Металлический навес Т/п Лит. «б» инв. Ар-00510			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
3.44.	Подъездная дорога к очистным сооружениям, Т/п ГОСК», инв. № Ар-10255			<u>3300334,68</u> 871288,59	Удовл.	
3.45.	Лотки между сооружениями Т/п инв. № Ар-10254			<u>363134,00</u> 29050,40	Удовл.	
3.46.	Турбовоздуходувка Т/п «ВНС» инв № Ар-00462			<u>304920,72</u> 24393,84	Удовл.	
3.47.	Камера насоса плавающих веществ Т/п лит. 5 инв. № Ар-10500			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4	Производственно-технологический комплекс «Южный» и система водоснабжения микрорайона «Южный», микрорайона «Залиния», в т.ч.:	Пензенская область, г. Кузнецк, Московское шоссе, 1		См. состав	Удовл.	Серия 58 АА № 431977 от 29.09.2008
4.1.	Насосная станция второго подъема (литер А) наружные и внутренние капитальные стены железобетонные панели,		1985	<u>275670</u> 151487,31	Удовл.	

	перекрытия ж/б плиты и металлоконструкции, крыша совмещенная, полы бетонные, окна 2-ое глухое, двери однопол.прост., ворота тесовые, общей площадью 612 кв.м					
4.2.	Распределительная подстанция (Литер Г.), кирпичные стены в 1,5 кирп., перекрытия ж/б плиты, крыша совмещенная, полы бетонные, дверь простая			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.3.	Трансформаторная подстанция №402 (Литер Г1), наружные стены кирпичные в 1 кирпич., перекрытия ж/б плиты, крыша совмещенная, полы бетонные, двери металлические			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.4.	Трансформаторная подстанция №519 (Литер Г2), наружные стены кирпичные в 1 кирп., перекрытия ж/б плиты, крыша совмещенная, полы бетонные, двери металлические			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.5.	Уборная (Литер Г3), стены кирпич, крыша шифер, полы дощатые, дверь простая			<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.6.	Электрощитовая (Литер Г4), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 1,10*0,60				Удовл.	

4.7.	Электрощитовая (Литер Г5), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.8.	Электрощитовая (Литер Г6), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.9.	Электрощитовая (Литер Г7), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 1,20*2,0				Удовл.	
4.10.	Электрощитовая (Литер Г8), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.11.	Электрощитовая (Литер Г9), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.12.	Электрощитовая (Литер Г10), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.13.	Электрощитовая (Литер Г11), наружные стены металлические, крыша металлическая, полы бетонные, 0,80*0,40				Удовл.	
4.14.	Ворота металлические, (зона санитарной охраны), 5 шт., в том числе:			<u>5,00</u> 5,00	Удовл.	

4.14.1.	ворота 3,0*4,80 метал.сплошные с калит.(зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.14.2.	ворота 2,50*4,70 метал.сплошные (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.14.3.	ворота 2,80*4,53 метал.сплошные (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.14.4.	ворота 2,30*4,50 метал.решетчатые (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.14.5.	ворота 2,30*4,50 метал.решетчатые (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.15.	Забор, (зона санитарной охраны), 3 шт., в том числе:			<u>3,0</u> 3,0	Удовл.	
4.15.1.	забор 2,50*1002 ж/б панели (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.15.2.	забор 1,20*240,0 мет.трубы по мет.ст. (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.15.3.	забор 1,60*240,0 мет.сетка по ж/б ст. (зона санитарной охраны)				Удовл.	
4.16.	Артскважина №1, глубина 160м, сталь диаметром 500-400 (выведена из эксплуатации 29.06.2006г.)		1989	<u>60932</u> 0,00	Неудовл.	
4.17.	Артскважина №2, глубина 160м, диаметром 700-400 (зона санитарной охраны 30х30 – ворота метал.из уголка, решетчатые, ширина 4,70м, двухстворчатые с калиткой, забор		1989	<u>60585</u> 11869,19	Удовл.	

	ж/б из фасадных плит)					
4.18.	Артскважина №3, глубина 160м, диаметром 700-400 (находится на территории охранной зоны в составе водозабора Южный)		1988	<u>257046</u> 135654,65	Удовл.	
4.19.	Артскважина №4, глубина 150м, диаметром 426-325 (зона санитарной охраны выполнена из стальных труб д=76-100мм, ворота отсутствуют)		1996	<u>116587,46</u> 0,00	Удовл.	
4.20.	Артскважина №5, глубина 144м, диаметром 426-325 (зона санитарной охраны выполнена из труб д=76-100мм, ворота отсутствуют)		1966	<u>269317,46</u> 43460,02	Удовл.	
4.21.	Артскважина №6, глубина 250м, диаметром 425-159 (выведена из эксплуатации 17.07.2003г.)		1966	<u>140833</u> 45530,94	Неудовл.	
4.22.	Артскважина №7, глубина 145м, диаметром 245-109 (зона санитарной охраны 30х30 – забор метал.из уголка рабица на ж/б столбах, ворота метал.из уголка рабица, ширина 4,20м)		1996	<u>177633,33</u> 85883,17	Удовл.	
4.23.	Артскважина №8, глубина 144,5м, диаметром 273-159 (зона санитарной охраны – забор метал.решетчатый на ж/б столбах, ворота метал.решетчатые шириной 4,0м)		1996	<u>203864</u> 134830,18	Удовл.	

4.24.	Резервуары (Литер 1,2), железобетонные, объем-2000м3, шт.		1985	<u>528502</u> 360041,35	Удовл.	
4.25.	Лотки канализационные, железобетонные (Литер 3) объём-60,8м3		1985		Удовл.	
4.26.	Колонка питьевая, чугун		1988		Удовл.	
4.27.	Пожарный гидрант, чугун		1988		Удовл.	
4.28.	Автомобильная дорога длиной 1925м, в том числе:		1988	<u>633724,20</u> 148714,29	Удовл.	
4.28.1.	автомобильная дорога 746м, щебеночное покрытие		1988		Удовл.	
4.28.2.	автомобильная дорога 1179м, асфальтовое покрытие		1988		Удовл.	
4.29.	Канализационный колодец железобетонный, диаметром 1,0м, глубина 2,0м, шт.		1990		Удовл.	
4.30.	Канализационный трубопровод 3,55 км, чугун д=150, глуб.2,0		1990	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.31.	Канализационный колодец (КК 1,3,4), глубина- 6,0м, диаметром 1,5м, 3 шт.		1988		Удовл.	
4.32.	Канализационный колодец (КК2,15,16,17,18), диаметром 1,0, глубина- 4,0м, 5 шт.		1988		Удовл.	
4.33.	Канализационный колодец (КК5,6,14) диаметром 1,5 глубина 5,0м, 3 шт.		1988		Удовл.	



4.34.	Канализационный колодец (КК7, 8,9,11), диаметром 1,0м, глубина 2,0м, 4 шт.		1988		Удовл.	
4.35.	Канализационный колодец (КК12,13), диаметром 1,0м, глубина 3,0м, 2 шт.		1988		Удовл.	
4.36.	Канализационный трубопровод, 517,9пм, в том числе:		1988	<u>11,0</u> 11,0	Удовл.	
4.36.1.	канализационный трубопровод, асбест, д=300, глуб.2,0, 7,7п.м		1988		Удовл.	
4.36.2.	канализационный трубопровод, сталь, д=300, глуб.2,0, 61п.м		1988		Удовл.	
4.36.3.	канализационный трубопровод, сталь, д=100, глуб.2,0, 2,8п.м		1988		Удовл.	
4.36.4.	канализационный трубопровод, сталь, д=89, глуб.2,0, 2,2п.м		1988		Удовл.	
4.36.5.	канализационный трубопровод, сталь, д=150, глуб.2,0, 24,95м		1988		Удовл.	
4.36.6.	канализационный трубопровод, сталь, д=200, глуб.3,0, 24,95п.м		1988		Удовл.	
4.36.7.	канализационный трубопровод, сталь, д=150, глуб.3,0, 20,3п.м		1988		Удовл.	
4.36.8.	канализационный трубопровод, сталь, д=200, глуб.4,0, 40п.м		1988		Удовл.	
4.36.9.	канализационный трубопровод, сталь, д=150, глуб.4,0, 10,6п.м		1988		Удовл.	
4.36.10.	канализационный трубопровод, сталь, д=400, глуб.4,0, 25,6п.м		1988		Удовл.	
4.36.11.	канализационный трубопровод, сталь, д=500, глуб.4,0, 297,8п.м		1988		Удовл.	

4.37.	Водопроводный трубопровод, сталь, 910,9п.м, в том числе:		1988	<u>8,00</u> 8,00	Удовл.	
4.37.1.	водопроводный трубопровод, сталь, д=200, глуб.2,0, 66п.м		1988		Удовл.	
4.37.2.	водопроводный трубопровод, сталь, д=300, глуб.2,20, 172,6п.м		1988		Удовл.	
4.37.3.	водопроводный трубопровод, сталь, д=200, глуб.2,20, 52п.м		1988		Удовл.	
4.37.4.	водопроводный трубопровод, сталь, д=426, глуб.2,50, 218,8п.м		1988		Удовл.	
4.37.5.	водопроводный трубопровод, сталь, д=150, глуб.3,0, 11п.м		1988		Удовл.	
4.37.6.	водопроводный трубопровод, сталь, д=500, глуб.4,0 76,10п.м		1988		Удовл.	
4.37.7.	водопроводный трубопровод, сталь, д=500, глуб.3,0, 305,5п.м		1988		Удовл.	
4.37.8.	водопроводный трубопровод, сталь, д=200, глуб.3,0, 8,9п.м		1988		Удовл.	
4.38.	Водопроводный колодец (ВК,ВК1,3,10,11,12,13,19), железобетон, д=2,0, глуб.3,0, 8шт.		1988		Удовл.	
4.39.	Водопроводный колодец ВК2, железобетон, д=1,5, глуб.3,0, 1шт.		1988		Удовл.	
4.40.	Водопроводный колодец ВК4, 18, железобетон, д=1,0, глуб.4,0, 2шт.		1988		Удовл.	
4.41.	Водопроводный колодец ВК14, железобетон, д=2,0, глуб.2,5, 1шт.		1988		Удовл.	
4.42.	Водопроводный колодец ВК20, 21,22, 23, железобетон, д=1,5, глуб.4,0, 4шт.		1988		Удовл.	

4.43.	Водопроводный колодец ВК24, 25, железобетон, д=2,0, глуб.4,0, 2шт.		1988		Удовл.	
4.44.	Задвижки, чугун диаметром 200,400,150мм, 14 шт., в том числе:		1988		Удовл.	
4.44.1.	задвижки чугун., д=200, 1 шт.		1988		Удовл.	
4.44.2.	задвижки чугун., д=400, 6 шт.		1988		Удовл.	
4.44.3.	задвижки чугун., д=150, 7 шт.		1988		Удовл.	
4.45.	Затворы, чугун, д=500, 2 шт.		1988		Удовл.	
4.46.	Водопроводный трубопровод, сталь, 348 пм, в том числе:		1989	<u>4,00</u> 4,00	Удовл.	
4.46.1.	водопроводный трубопровод, сталь, д=300, глуб.3,0, 121п.м		1989		Удовл.	
4.46.2.	водопроводный трубопровод, сталь, д=100, глуб.3,0, 5п.м		1989		Удовл.	
4.46.3.	водопроводный трубопровод, сталь, д=426, глуб.3,0, 125,2п.м		1989		Удовл.	
4.46.4.	водопроводный трубопровод, сталь, д=200, глуб.2,50, 96,8п.м		1989		Удовл.	
4.47.	Водопроводный колодец ВК6, железобетон, д=1,5, глуб.2,0, 1шт.		1989		Удовл.	
4.48.	Водопроводный колодец ВК7, железобетон, д=2,0, глуб.3,0, 1шт.		1989		Удовл.	
4.49.	Водопроводный колодец ВК8, железобетон, д=1,5, глуб.3,0, 1шт.		1989		Удовл.	
4.50.	Водопроводный колодец ВК9,				Удовл.	

	железобетон, д=1,0, глуб.3,0, 1 шт.		1989			
4.51.	Задвижки, чугун диаметром 100,200,300мм, 4 шт., в том числе:		1989		Удовл.	
4.51.1.	задвижки чугун, д=200, 2 шт.		1989		Удовл.	
4.51.2.	задвижки чугун, д=300, 1 шт.		1989		Удовл.	
4.51.3.	задвижки чугун, д=100, 1 шт.		1989		Удовл.	
4.52.	Водопроводный трубопровод, диаметром 100, 150,200мм, 256п.м, в том числе:		1996	<u>4,00</u> 4,00	Удовл.	
4.52.1.	водопроводный трубопровод, п/э, д=100, глуб.2,0, 114 п.м		1996		Удовл.	
4.52.2.	водопроводный трубопровод, сталь, д=150, глуб.2,0, 98,0 п.м		1996			
4.52.3.	водопроводный трубопровод, сталь, д=200, глуб.2,0, 32 п.м		1996		Удовл.	
4.52.4.	водопроводный трубопровод, сталь, д=100, глуб.2,0, 12 п.м		1996		Удовл.	
4.53.	Водопроводный колодец ВК5, железобетонный, д=1,5, глубина 2,0, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.54.	Задвижка диаметром 150-100мм, 2 шт., в том числе:		1996		Удовл.	
4.54.1.	задвижка, чугун, д=150, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.54.2.	задвижка, чугун, д=100, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.55.	Водопроводный трубопровод п/э, диаметром 100, глуб.2,50,		1996	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	

	141,0п.м					
4.56.	Задвижка, чугун, д=100, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.57.	Водопроводный трубопровод п/э д=100, глуб.2,50, 22 пм		1996	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.58.	Водопроводный колодец (ВК15) д=1,5, глуб.2,50, железобетон, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.59.	Задвижка чугун, д=100, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.60.	Водопроводный трубопровод, п/э., диаметром 150-100мм, 124 пм, в том числе:		1996	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.60.1.	водопроводный трубопровод, п/э, д=150, глуб.2,20, 96 п.м		1996		Удовл.	
4.60.2.	водопроводный трубопровод, п/э, д=100, глуб.2,50- 28 п.м		1996		Удовл.	
4.61.	Водопроводный колодец ВК17, д=1,5, глуб.2,50, железобетон, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.62.	Водопроводный колодец ВК16, д=1,0, глуб.2,20, железобетон, 1 шт.		1996		Удовл.	
4.63.	Задвижка диаметром 150-100 мм, 4 шт., в том числе:		1996		Удовл.	
4.63.1.	задвижка, чугун, д=150, 2 шт.		1996		Удовл.	
4.63.2.	задвижка, чугун, д=100, 2 шт.		1996		Удовл.	

4.64.	Светильники НКУ 150, 15 шт.		1988		Удовл.	
4.65.	Кронштейны металлические, 15 шт.		1988		Удовл.	
4.66.	Опоры железобетонные с ж/б укосом, 2 шт.		1988		Удовл.	
4.67.	Опоры железобетонные, 12 шт.		1988		Удовл.	
4.68.	Трансформатор ТМ 160/6 КВА, 1 шт.		1988		Удовл.	
4.69.	Трансформатор ТМ 200/6 КВА, 1 шт.		1988		Удовл.	
4.70.	ВЛ 6 кв АС 50, 1,2км		1995	<u>258603</u> 165505,68	Удовл.	
4.71.	КЛ 6 кв АСБЗх150, 0,060км		1988		Удовл.	
4.72.	КЛ 6 кв АСБЗх120, 0,050км		1988		Удовл.	
4.73.	КЛ 6 кв АСБЗх120, 0,130км		1988		Удовл.	
4.74.	КЛ 6 кв АСБЗх120, 0,130км		1988		Удовл.	
4.75.	КЛ 6 кв АСБЗх120, 0,040км		1990		Удовл.	
4.76.	КЛ 6 кв АСБЗх95, 0,100км		1988		Удовл.	
4.77.	1 скважина – АВВГ 3х150 + 1х50, 0,160км				Удовл.	
4.78.	2 скважина - АВВГ 3х150 + 1х50, 0,210км				Удовл.	
4.79.	3 скважина - АВВГ 3х150 + 1х50, 0,165км				Удовл.	

4.80.	4 скважина – АСБ 3х95 + 1х25, 0,130км				Удовл.	
4.81.	5 скважина – АСБ 3х95, 0,380км				Удовл.	
4.82.	7 скважина – АСБ 3х95 + 1х25, 0,090км				Удовл.	
4.83.	8 скважина – БВВГ, 0155				Удовл.	
4.84.	42 фидер – ВЛ- А50, 1200				Удовл.	
<p>Участок №1  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Леваневского- ул.Маяковского-ул.Октябрьская-ул.Победы</p>						
4.85.	Колодцы, 13 шт.		1964		Удовл.	
4.86.	Сети водопровода, 2247 п.м, в том числе:		1964-1982	<u>24844,80</u> 12597,84	Удовл.	
4.86.1.	Водопровод Д=150мм (чугун), 1079, 20 п.м		1964		Удовл.	
4.86.2.	Водопровод Д=200мм (чугун), 436,40 п.м		1964		Удовл.	
4.86.3.	Водопровод Д=500мм (сталь), 731,40 п.м		1982		Удовл.	
4.86.4.	Задвижки, 5 шт., в том числе:		1964		Удовл.	
4.86.5.	Задвижка д=150мм, 5 шт.		1964		Удовл.	
4.87.	Пожарный гидрант, 3 шт.		1964		Удовл.	
4.88.	Водоразборная колонка, 6 шт.		1964	5146,98	Удовл.	

Участок №2  
 Водоснабжение микрорайона «Южный»  
 граница водопровода ул.Леваневского – ул.Победы – ул.Осипенко

4.89.	Колодцы, 22 шт.		1964-1967		Удовл.	
4.90.	Сети водопровода, 1666,55 п.м, в том числе:		1964-2006	7344,00 <hr/> 5971,23	Удовл.	
4.90.1.	Водопровод Д=150мм (чугун), 1212,7п.м		1964		Удовл.	
4.90.2.	Водопровод Д= 100мм (чугун), 323,55п.м		1964-1968		Удовл.	
4.90.3.	Водопровод Д= 50мм (чугун), 5п.м		1970		Удовл.	
4.90.4.	Водопровод Д=100мм (сталь), 37,5п.м		1965-1967		Удовл.	
4.90.5.	Водопровод Д=76мм (сталь), 5,10п.м		1966		Удовл.	
4.90.6.	Водопровод Д=50мм (сталь), 67,0п.м		1965		Удовл.	
4.90.7.	Водопровод Д=50мм (п/э), 15,7п.м		2006		Удовл.	
4.91.	Задвижки, 28 шт., в том числе:		1964-2006		Удовл.	
4.91.1.	Задвижка д=200мм, 1 шт.		1964		Удовл.	
4.91.2.	Задвижка д=150мм, 6 шт.		1964		Удовл.	
4.91.3.	Задвижка д=100мм, 16 шт.		1964-1976		Удовл.	
4.91.4.	Задвижка д=80мм, 1 шт.		1988		Удовл.	



4.91.5.	Задвижка д=50мм, 4 шт.		1964-1968		Удовл.	
4.92.	Пожарный гидрант, 6 шт.		1964		Удовл.	
4.93.	Водоразборная колонка, 12 шт.		1960-1977		Удовл.	
Участок №3 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.Осипенко - ул.Маяковского						
4.94.	Колодцы, 21 шт.		1967-1987		Удовл.	
4.95.	Сети водопровода, 1499,15 п.м, в том числе:		1967-1987	$\frac{11250,75}{9147,99}$	Удовл.	
4.95.1.	Водопровод Д=200мм (чугун), 843,9п.м		1967-1969		Удовл.	
4.95.2.	Водопровод Д=100мм (чугун), 23,3п.м		1967-1987		Удовл.	
4.95.3.	Водопровод Д=150мм (чугун), 270,3п.м		1968-1987		Удовл.	
4.95.4.	Водопровод Д=100мм (сталь), 174,0п.м		1968-1972		Удовл.	
4.95.5.	Водопровод Д=76мм (сталь), 72,2п.м		1967-1970		Удовл.	
4.95.6.	Водопровод Д=100мм (п/э), 62,15п.м		1997-2006		Удовл.	
4.95.7.	Водопровод Д=50мм (п/э), 48,3п.м		1989-2007		Удовл.	
4.95.8.	Водопровод Д=32мм (п/э), 5п.м		2001		Удовл.	
4.96.	Водопровод Д=100мм (п/э) ул.Осипенко, 387, 4п.м		2011	$\frac{108859,40}{97910,86}$	Удовл.	

4.97.	Водопровод Д= 63мм (п\э) ул.Осипенко, 137, бп.м		2011	<u>38980,87</u> 34776,80	Удовл.	
4.98.	Задвижки, 18 шт., в том числе:		1967-1972		Удовл.	
4.98.1.	Задвижка д=200мм, 3 шт.		1967-1969		Удовл.	
4.98.2.	Задвижка д=150мм, 3 шт.		1967-1969		Удовл.	
4.98.3.	Задвижка д=100мм, 12 шт.		1967-1972		Удовл.	
4.98.4.	Пожарный гидрант, 3 шт.		1967		Удовл.	
Участок №4 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.Осипенко – ул.Маяковского						
4.99.	Колодцы, 13 шт.		1970-1991		Удовл.	
4.100.	Сети водопровода, 1047, 1п.м, в том числе:		1970-2001	<u>18382,00</u> 10882,64	Удовл.	
4.100.1.	Водопровод д=200мм (чугун), 409,7п.м		1970		Удовл.	
4.100.2.	Водопровод д=150мм (чугун), 230,3п.м		1970-1977		Удовл.	
4.100.3.	Водопровод д=100мм (чугун), 239,3п.м		1970		Удовл.	
4.100.4.	Водопровод д=150мм (п\э), 45,1п.м		2001		Удовл.	
4.100.5.	Водопровод д=100мм (п\э), 119,2п.м		2001		Удовл.	
4.100.6.	Водопровод д=50мм (п\э), 3,5п.м		2001		Удовл.	

4.101.	Задвижки, 5шт., в том числе:		1970-2001		Удовл.	
4.101.1.	Задвижка д=100мм, 4 шт.		1973		Удовл.	
4.101.2.	Задвижка д=150мм, 1 шт.		1973		Удовл.	
4.102.	Пожарный гидрант, 2 шт.		1970		Удовл.	
<p>Участок №5  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Маяковского - ул.Победы – ул.Осипенко</p>						
4.103.	Колодцы, 22 шт.		1970-1995		Удовл.	
4.104.	Сети водопровода, 1862,36 п.м, в том числе:		1970-2000	<u>57947,00</u> 39691,89	Удовл.	
4.104.1.	Водопровод д=200мм (чугун), 580,06п.м		1970-1975		Удовл.	
4.104.2.	Водопровод д=150мм (чугун), 189п.м		1970		Удовл.	
4.104.3.	Водопровод д=300мм (чугун), 352п.м		1970		Удовл.	
4.104.4.	Водопровод д=100мм (чугун), 337,8п.м		1989-1995		Удовл.	
4.104.5.	Водопровод д=150мм (сталь), 132,6п.м		1978-1988		Удовл.	
4.104.6.	Водопровод д=100мм (сталь), 137,4п.м		1974-1989		Удовл.	
4.104.7.	Водопровод д=50мм (сталь), 70п.м		1978		Удовл.	
4.104.8.	Водопровод д=100мм (п/э), 46,5п.м		1983-1985		Удовл.	

4.104.9.	Водопровод д=50мм (п/э), 6,0п.м		1990		Удовл.	
4.104.10.	Водопровод д=150мм (п/э), 11,0п.м		2000		Удовл.	
4.105.	Задвижки, 16 шт., в том числе:		1970-1992		Удовл.	
4.105.1.	Задвижка д=300мм, 1 шт.		1970		Удовл.	
4.105.2.	Задвижка д=200мм, 4 шт.		1970-1995		Удовл.	
4.105.3.	Задвижка д=50мм, 3 шт.		1978-1990		Удовл.	
4.105.4.	Задвижка д=100мм, 7 шт.		1973-1972		Удовл.	
4.106.5.	Задвижка д=150мм, 1 шт.		1988		Удовл.	
4.107.	Пожарный гидрант, 5 шт.		1970-1995		Удовл.	
<p>Участок №6  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода Алексеевское шоссе - трасса М-5«Урал»</p>						
4.108.	Колодцы, 14 шт.		1974-2006		Удовл.	
4.109.	Сети водопровода, 1394,4п.м, в том числе:		1974-2006	<u>3032,00</u> 2465,57	Удовл.	
4.109.1.	Водопровод д=100мм (чугун), 1343,8п.м		1974		Удовл.	
4.109.2.	Водопровод д=100мм (п/э), 50,6п.м		2006		Удовл.	
4.110.	Водопровод д=150мм (п/э) Алексеевское шоссе (от АЗС Тат Нефть до трассы М-5), 228,8		2014	<u>275967,12</u> 267558,72	Удовл.	

	п.м					
4.111.	Водопровод Д= 90мм (п/э) Алексеевское шоссе(от АЗС Тат Нефть до трассы М-5), 25п.м		2014	<u>30153,75</u> 29235,00	Удовл.	
4.112.	Водопровод Д=100мм (п/э) Алексеевское шоссе (от АЗС Тат Нефть до трассы М-5), 62п.м		2014	<u>74780,76</u> 72501,48	Удовл.	
4.113.	Задвижка д=100мм, 3 шт.		2011-2013		Удовл.	
<p>Участок №7</p> <p>Водоснабжение микрорайона «Южный»</p> <p>граница водопровода ул.Минская – ул.Леваневского – ул.Маяковского – ул.Парковая</p>						
4.114.	Колодец, 29 шт.		1970-1993		Удовл.	
4.115.	Сети водопровода, 3408,63п.м, в том числе:		1970-2006	<u>27063,22</u> 15562,36	Удовл.	
4.115.1.	Водопровод д=500мм (сталь), 344,98п.м		1982		Удовл.	
4.115.2.	Водопровод д=500мм (НПВХ), 418,0п.м		2007		Удовл.	
4.115.3.	Водопровод д=150мм (сталь), 58,8п.м		1982		Удовл.	
4.115.4.	Водопровод д=100мм (сталь), 1,5п.м		1982		Удовл.	
4.115.5.	Водопровод д=200мм (чугун), 483,55п.м		1970-1971		Удовл.	
4.115.6.	Водопровод д=150мм (чугун), 1764п.м		1970-1971		Удовл.	

4.115.7.	Водопровод д=100мм (чугун), 85,3 п.м		1987-1996		Удовл.	
4.115.8.	Водопровод д=100мм (п/э), 252,5 п.м		2006		Удовл.	
4.116.	Водопровод д=100мм (п/э) ул.Волгоградская зак-ка. с 315мм (НПВХ), 60п.м		2012		Удовл.	
4.117.	Задвижки, 10 шт., в том числе:		1970-1993		Удовл.	
4.117.1.	Задвижка д=200мм, 1 шт.		1970		Удовл.	
4.117.2.	Задвижка д=150мм, 7 шт.		1970-1981		Удовл.	
4.117.3.	Задвижка д=100мм, 2 шт.		1970-1993		Удовл.	
4.118.	Пожарный гидрант, 8 шт.		1970-1971		Удовл.	
4.119.	Водоразборная колонка, 9 шт.		1970-1971		Удовл.	
<p>Участок №8 а  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Минская - ул.Широкая – ул.Победы</p>						
4.120.	Колодцы, 8 шт.		1982		Удовл.	
4.121.	Сети водопровода, 1385,0п.м, в том числе:		1982		Удовл.	
4.121.1.	Водопровод Д=500мм (сталь), 1385п.м		1982		Удовл.	
4.121.2.	Водопровод Д= 300мм (НПВХ) от ул.Минской-ул.Парковой до ул.Победы, 1754п.м		2007		Удовл.	
4.122.	Задвижки, 9 шт., в том числе:		1982		Удовл.	

4.122.1.	Задвижка д=150мм, 1 шт.		1982		Удовл.	
4.122.2.	Задвижка д=300мм, 3 шт.		1982		Удовл.	
4.122.3.	Задвижка д=200мм, 1 шт.		1982		Удовл.	
4.123.	Водоразборная колонка, 1 шт.		1982		Удовл.	
<p>Участок №8  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Минская – ул.Плеханова – ул.354-ой Стрелковой Дивизии – ул.Чкалова</p>						
4.124.	Колодцы, 16 шт.		1987-1991		Удовл.	
4.125.	Сети водопровода, 1996,5п.м, в том числе:		1970-2006	<u>381,02</u> 98,21	Удовл.	
4.125.1.	Водопровод д=200мм (чугун), 1296,3п.м		1970		Удовл.	
4.125.2.	Водопровод д=100мм (сталь), 58,8п.м		1990-1997		Удовл.	
4.125.3.	Водопровод д=150мм (сталь), 426,6п.м		1990-1997		Удовл.	
4.125.4.	Водопровод д=200мм (сталь), 189,2п.м		1990		Удовл.	
4.125.5.	Водопровод д=100мм (п/э), 11,6п.м		2006		Удовл.	
4.125.6.	Водопровод д=32мм (п/э), 14п.м		2006		Удовл.	
4.126.	Задвижки, 21 шт., в том числе:		1970-1997		Удовл.	
4.126.1.	Задвижка д=150мм, 5шт.		1970		Удовл.	

4.126.2.	Задвижка д=300мм, 3 шт.		1970		Удовл.	
4.126.3.	Задвижка д=100мм, 4 шт.		1987		Удовл.	
4.126.4.	Задвижка д=150мм, 6 шт.		1987		Удовл.	
4.126.5.	Задвижка д=200мм, 3 шт.		1988		Удовл.	
4.127.	Пожарный гидрант, 6 шт.		1970-1997		Удовл.	
4.128.	Водоразборная колонка, 1 шт.		1970	857,83	Удовл.	
<p>Участок №9  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии – ул.Дуванная – ул.Октябрьская</p>						
4.129.	Сети водопровода, 1038,2п.м, в том числе:		1973	<u>60034,80</u> 41665,14	Удовл.	
4.129.1.	Водопровод д=100мм (чугун), 1038,2п.м		1973		Удовл.	
4.130.	Колодцы, 14 шт.		1973		Удовл.	
4.131.	Задвижки, 5шт., в том числе:		1973		Удовл.	
4.131.1.	Задвижка д=100мм, 4 шт.		1973		Удовл.	
4.131.2.	Задвижка д=150мм, 1 шт.		1973		Удовл.	
4.132.	Пожарный гидрант, 6 шт.		1973		Удовл.	
4.133.	Водоразборная колонка, 5 шт.		1973	4289,15	Удовл.	
<p>Участок №10  Водоснабжение микрорайона «Южный»</p>						



граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии						
4.134.	Сети водопровода, п.м, в том числе: 24,15		2007	<u>759,46</u> 57,00	Удовл.	
4.134.1.	Водопровод д=63мм (п/э), 24,15п.м		2007		Удовл.	
4.135.	Колодцы, 1 шт.		2007		Удовл.	
4.136.	Задвижки, 1 шт.		2007		Удовл.	
4.137.	Задвижка д=50мм, 1 шт.		2007		Удовл.	
Участок №11 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии						
4.138.	Сети водопровода, 11,5 п.м, в том числе:		1999		Удовл.	
4.138.1.	Водопровод д=100мм (сталь), 11,5п.м		1999		Удовл.	
4.139.	Колодцы, 1шт.		1999		Удовл.	
4.140.	Задвижки, 1 шт.		1999		Удовл.	
4.140.1.	Задвижка д=100мм, 1 шт.		1999		Удовл.	
Участок №12 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии – ул.Леваневского- ул.Минская						
4.141.	Сети водопровода, 384,3п.м, в том числе:		1987-1990	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.141.1.	Водопровод д=100мм (сталь), 127,5п.м		1987-1990		Удовл.	

4.141.2.	Водопровод д=300мм (сталь), 220п.м		1987-1990		Удовл.	
4.141.3.	Водопровод д=150мм (сталь), 36,8п.м		1990		Удовл.	
4.142.	Колодцы, 5 шт.		1987-1990		Удовл.	
4.143.	Задвижки, 4 шт., в том числе:		1987-1990		Удовл.	
4.143.1.	Задвижка д=100мм, 3шт.		1987		Удовл.	
4.143.2.	Задвижка д=150мм, 1шт.		1990		Удовл.	
4.144.	Пожарный гидрант, 2 шт.		1990		Удовл.	
<p>Участок №13</p> <p>Водоснабжение микрорайона «Южный»</p> <p>граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии – ул.Минская – ул.Чкалова – ул.Леваневского</p>						
4.145.	Сети водопровода, 125,4п.м, в том числе:		1971	$\frac{18140,99}{15486,37}$	Удовл.	
4.145.1.	Водопровод д=100мм (чугун), 28,7п.м		1971		Удовл.	
4.145.2.	Водопровод д=150мм (чугун), 96,7п.м		1971		Удовл.	
4.146.	Колодцы, 1 шт.		1971		Удовл.	
4.147.	Задвижки, 1 шт., в том числе:		1971		Удовл.	
4.147.1.	Задвижка д=100мм, 1 шт.		1971		Удовл.	
<p>Участок №14</p> <p>Водоснабжение микрорайона «Южный»</p> <p>граница водопровода ул.354-ой Стрелковой Дивизии- ул.Минская – ул.Чкалова – ул.Октябрьская</p>						

4.148.	Сети водопровода, 1182п.м, в том числе:		1966-2006	<u>198116,35</u> 35778,14	Удовл.	
4.148.1.	Водопровод д=100мм (сталь), 151,5п.м		1966-1985		Удовл.	
4.148.2.	Водопровод д=200мм (чугун), 282,5п.м		1966		Удовл.	
4.148.3.	Водопровод д=100мм (чугун), 105,1п.м		1969		Удовл.	
4.148.4.	Водопровод д=150мм (сталь), 294,6п.м		1984		Удовл.	
4.148.5.	Водопровод д=150мм (чугун), 315,3п.м		1983		Удовл.	
4.148.6.	Водопровод д=100мм (п/э), 33п.м		2006		Удовл.	
4.149.	Колодцы, 21 шт.		1966-2006		Удовл.	
4.150.	Задвижки, 17 шт., в том числе:		1966-1984		Удовл.	
4.150.1.	Задвижка д=150мм, 7 шт.		1984-1992		Удовл.	
4.150.2.	Задвижка Д=100мм, 7 шт.		1966		Удовл.	
4.150.3.	Задвижка д=200мм, 2 шт.		1966		Удовл.	
4.150.4.	Задвижка д=80мм, 1 шт.		1981		Удовл.	
4.151.	Пожарный гидрант, 5 шт.		1966-1984		Удовл.	
Участок №15 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.Леваневского – ул.Минская – ул.Чкалова – ул.Маяковского						

4.152.	Сети водопровода, 887,5 п.м, в том числе:		1976-1988	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	
4.152.1.	Водопровод д=200мм (сталь), 520,8п.м		1976-1983		Удовл.	
4.152.2.	Водопровод д=100мм (сталь), 228,2п.м		1986		Удовл.	
4.152.3.	Водопровод д=100мм (чугун), 138,5п.м		1983		Удовл.	
4.153.	Колодцы, 16 шт.		1966-2006		Удовл.	
4.154.	Задвижки, 8 шт., в том числе:		1966-1984		Удовл.	
4.154.1.	Задвижки д=100мм, 4 шт.		1976-1988		Удовл.	
4.154.2.	Задвижка д=150мм, 1 шт.		1983		Удовл.	
4.154.3.	Задвижка д=200мм, 3 шт.		1976-1983		Удовл.	
4.155.	Пожарный гидрант, 5 шт.		1966-1984		Удовл.	
<p>Участок №16  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Чкалова – ул.Минская – ул.Октябрьская – ул.Маяковского</p>						
4.156.	Сети водопровода, 4738п.м, в том числе:		1960-2001	<u>771687,25</u> 317689,31	Удовл.	
4.156.1.	Водопровод д=150мм (чугун), 669,7п.м		1960		Удовл.	
4.156.2.	Водопровод д=200мм (чугун), 1940п.м		1966-1971		Удовл.	
4.156.3.	Водопровод д=150мм (чугун), 34п.м		1966		Удовл.	

4.156.4.	Водопровод д=500мм (сталь), 590,5п.м		1982		Удовл.	
4.156.5.	Водопровод д=300мм (сталь), 1478,8п.м		1987		Удовл.	
4.156.6.	Водопровод д=25мм (п/э), 25п.м		2001		Удовл.	
4.157.	Колодцы, 32 шт.		1960-2001		Удовл.	
4.158.	Задвижка, 9 шт., в том числе:		1966-1987		Удовл.	
4.158.1.	Задвижка д=150мм, 3 шт.		1966		Удовл.	
4.158.2.	Задвижка д=200мм, 3 шт.		1966-1970		Удовл.	
4.158.3.	Задвижка д=500мм, 2 шт.		1982		Удовл.	
4.158.4.	Задвижка д=300мм, 1 шт.		1987		Удовл.	
4.159.	Пожарный гидрант, 9 шт.		1960-1987		Удовл.	
4.160.	Водоразборная колонка, 11 шт.		1960-2001	9436,13	Удовл.	
<p>Участок №17</p> <p>Водоснабжение микрорайона «Южный»</p> <p>граница водопровода ул.Октябрьская – ул.Республики – ул.Полевая</p>						
4.161.	Сети водопровода, 548,4 п.м, в том числе:		1979-1989	<u>0,50</u> 0,50	Удовл.	
4.161.1.	Водопровод д=100мм (сталь), 537,4п.м		1979-1989		Удовл.	
4.161.2.	Водопровод д=50мм (сталь), 11п.м		1982		Удовл.	
4.162.	Колодцы, 12 шт.		1979-1985		Удовл.	

4.163.	Задвижки, 11 шт., в том числе:		1979-1989		Удовл.	
4.163.1.	Задвижка д=100мм, 10 шт.		1979-1985		Удовл.	
4.163.2.	Задвижка д=125мм, 1 шт.		1982		Удовл.	
<p>Участок №18  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Республики – ул.Маяковского – ул.Октябрьская – ул.Полевая</p>						
4.164.	Сети водопровода, 798,1 п.м, в том числе:		1967-2006	<u>114,78</u> 89,92	Удовл.	
4.164.1.	Водопровод Д=100мм (сталь), 618 п.м		1967		Удовл.	
4.164.2.	Водопровод Д=100мм (чугун), 79,1 п.м		1970-1983		Удовл.	
4.164.3.	Водопровод Д=50мм (сталь), 25,5 п.м		1976		Удовл.	
4.164.4.	Водопровод Д=32мм (п/э), 32 п.м		2006		Удовл.	
4.164.5.	Водопровод Д=63мм (п/э), 17 п.м		2006		Удовл.	
4.164.6.	Водопровод Д=10мм (п/э), 26,5 п.м		2006		Удовл.	
4.165.	Колодцы, 11 шт.		1967-1983		Удовл.	
4.166.	Задвижки, 5 шт., в том числе:		1967-1983		Удовл.	
4.166.1.	Задвижка Д=100мм, 5 шт.		1967-1983		Удовл.	
4.167.	Пожарный гидрант, 2 шт.		1967		Удовл.	

4.168.	Водоразборная колонка, 2 шт.		1967	1715,66	Удовл.	
Участок №19 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.Республики – ул.Маяковского – ул.Октябрьская						
4.169.	Сети водопровода, 307,5п.м, в том числе:		1967-1970		Удовл.	
4.169.1.	Водопровод Д=200мм (чугун), 267,5 п.м.		1967		Удовл.	
4.169.2.	Водопровод Д=63мм (п/э), 40 п.м		2013		Удовл.	
4.170.	Колодцы, 4 шт.		1967-1970		Удовл.	
4.171.	Задвижки, 1 шт., в том числе:		1967-1970		Удовл.	
4.171.1.	Задвижка Д=100мм, 1 шт.		1970		Удовл.	
4.172.	Пожарный гидрант, 1 шт.		1967		Удовл.	
4.173.	Водоразборная колонка, 1 шт.		1967	857,83	Удовл.	
Участок №20 Водоснабжение микрорайона «Южный» граница водопровода ул.Маяковского - ул.Октябрьская – ул.Победы - ул.Республики						
4.174.	Сети водопровода, 2310п.м, в том числе:		1947-2002	<u>218002,00</u> 2,00	Удовл.	
4.174.1.	Водопровод Д=150мм (чугун), 237п.м		1947		Удовл.	
4.174.2.	Водопровод Д=76мм (чугун), 17п.м		1947		Удовл.	
4.174.3.	Водопровод Д=200мм (чугун), 1528,9 п.м		1967-1976		Удовл.	

4.174.4.	Водопровод Д=25мм (сталь), 9,3 п.м		1967		Удовл.	
4.174.5.	Водопровод Д=100мм (сталь), 407,8п.м		1976-1980		Удовл.	
4.174.6.	Водопровод Д=50мм, 110п.м		2002		Удовл.	
4.175.	Колодцы, 24 шт.		1947-2002		Удовл.	
4.176.	Задвижки, 17 шт., в том числе:		1967-1980		Удовл.	Серия 58 АА № 431977 от 29.09.2008
4.176.1.	Задвижка Д=200мм, 8 шт.		1967		Удовл.	Серия 58 АА № 431977 от 29.09.2008
4.176.2.	Задвижка Д=100мм, 6 шт.		1976		Удовл.	Серия 58 АА № 431977 от 29.09.2008
4.176.3.	Задвижка Д=150мм, 3 шт.		1976		Удовл.	Серия 58 АА № 431977 от 29.09.2008
4.177.	Пожарный гидрант, 8 шт.		1947-1976		Удовл.	
4.178.	Водоразборная колонка, 5 шт.		1947-2002	4289,15	Удовл.	
<p>Участок №21  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.50-летия Советской Армии – ул.Октябрьская</p>						
4.179.	Сети водопровода, 147п.м, в том числе:		1964-1995		Удовл.	
4.179.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 69п.м		1964		Удовл.	



4.179.2.	Водопровод Д=76мм (сталь), 63п.м		1995		Удовл.	
4.179.3.	Водопровод Д=76мм (п/э), 15 п.м		1995		Удовл.	
4.180.	Колодцы, 3 шт.		1964-1995		Удовл.	
4.181.	Задвижки, 1 шт., в том числе:		1995		Удовл.	
4.181.1.	Задвижка Д=80мм, 1 шт.		1995		Удовл.	
4.182.	Пожарный гидрант, 1 шт.		1964		Удовл.	
4.183.	Водоразборная колонка, 1 шт.		1964	857,83	Удовл.	
<p>Участок №22  Водоснабжение микрорайона «Южный»  граница водопровода ул.Октябрьская – ул.Полевая</p>						
4.184.	Сети водопровода, 58,3 п.м, в том числе:		1986	0,50 ----- 0,50	Удовл.	
4.184.1.	Водопровод Д=100мм (сталь), 46 п.м		1986		Удовл.	
4.184.2.	Водопровод Д=76мм (сталь, 12,3 п.м		1986		Удовл.	
4.185.	Колодцы, 2 шт.		1986		Удовл.	
4.186.	Задвижки, 2 шт., в том числе:		1986		Удовл.	
4.186.1.	Задвижка Д=80мм		1986		Удовл.	
4.186.2.	Задвижка Д=100мм		1986		Удовл.	
4.187.	Пожарный гидрант, 1 шт.		1986		Удовл.	

III. Система водоснабжения микрорайона «Залиния»

Участок №1

Водоснабжение микрорайона «Залиния»

граница водопровода ул.Строителей – ул.Победы – ул.Республики – ул.Вокзальная

4.188.	Колодцы, 79 шт.		1960-2007		Удовл.	
4.189.	Сети водопровода, 7593,34 п.м, в том числе:		1960-2005	<u>1190694,00</u> 387780,30	Удовл.	
4.189.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 1361,36 п.м		1960-2005		Удовл.	
4.189.2.	Водопровод Д=100мм (сталь), 194,9 п.м		1980-1992		Удовл.	
4.189.3.	Водопровод Д=150мм (чугун), 3247,33 п.м		1960-1996		Удовл.	
4.189.4.	Водопровод Д=200мм (чугун), 607,2 п.м		1963-1977		Удовл.	
4.189.5.	Водопровод Д=50мм (чугун), 126,5 п.м		1977		Удовл.	
4.189.6.	Водопровод Д=76мм (сталь), 185,1 п.м		1977		Удовл.	
4.189.7.	Водопровод Д=100мм (п/э), 8 п.м		1992-2002		Удовл.	
4.189.8.	Водопровод Д=63мм (п/э), 653 п.м		1997-2002		Удовл.	
4.189.9.	Водопровод Д=150мм (п/э), 90,4 п.м		2002		Удовл.	
4.189.10.	Водопровод Д=500мм (сталь), 1119,55 п.м		1982		Удовл.	
4.190.	Задвижка, 38 шт., в том числе:		1960-1997		Удовл.	

4.190.1.	Задвижка Д=80мм, 1 шт.		1980		Удовл.	
4.190.2.	Задвижка Д=100мм, 14 шт.		1960-1996		Удовл.	
4.190.3.	Задвижка Д=150мм, 16 шт.		1960-1997		Удовл.	
4.190.4.	Задвижка Д=200мм, 4 шт.		1963		Удовл.	
4.190.5.	Задвижка Д=500мм, 3 шт.		1982		Удовл.	
4.191.	Пожарный гидрант, 20 шт.		1960-1991		Удовл.	
4.192.	Водоразборная колонка, 13 шт.		1960-1991	11151,79	Удовл.	
<p>Участок №2  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода ул.Чкалова – ул.Чехова – ул.Республики – ул.Крупской</p>						
4.193.	Колодцы, 48 шт.		1957-1982		Удовл.	
4.194.	Сети водопровода, 4560,57п.м, в том числе:		1960-2004	<u>747115,35</u> 247708,40	Удовл.	
4.194.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 336,29 п.м		1960-1982		Удовл.	
4.194.2.	Водопровод Д=150мм (чугун), 2182,22 п.м		1960-1982		Удовл.	
4.194.3.	Водопровод Д=100мм (сталь), 158,04 п.м		1976		Удовл.	
4.194.4.	Водопровод Д=200мм (чугун), 500,7 п.м		1976		Удовл.	
4.194.5.	Водопровод Д=200мм (сталь), 9,1 п.м		1982		Удовл.	
4.194.6.	Водопровод Д=500мм (сталь),		1982		Удовл.	

	1374,22п.м					
4.195.	Задвижка, 12 шт., в том числе:		1960-1982		Удовл.	
4.195.1.	Задвижка Д=100мм, 1 шт.		1960		Удовл.	
4.195.2.	Задвижка Д=150мм, 9 шт.		1960		Удовл.	
4.195.3.	Задвижка Д=250мм, 1 шт.		1976		Удовл.	
4.195.4.	Задвижка Д=500мм, 1 шт.		1982		Удовл.	
4.196.	Пожарный гидрант, 12 шт.		1960-1982		Удовл.	
4.197.	Водоразборная колонка, 9 шт.		1960-1977	8578,30	Удовл.	
<p>Участок №3</p> <p>Водоснабжение микрорайона «Залиния»</p> <p>граница водопровода ул. Чехова – ул. Строителей – ул. Крупская – ул. Крылова</p>						
4.198.	Колодцы, 36 шт.		1957-1968		Удовл.	
4.199.	Сети водопровода, 3629,7п.м, в том числе:		1957-2000	<u>14553,45</u> 5106,73	Удовл.	
4.199.1.	Водопровод Д=100мм (сталь), 13 п.м		1957		Удовл.	
4.199.2.	Водопровод Д=150мм (чугун), 1972,2 п.м		1957		Удовл.	
4.199.3.	Водопровод Д=32мм (п/э), 10,5 п.м		2000		Удовл.	
4.199.4.	Водопровод Д=100мм (чугун), 622,8 п.м		1959-1976		Удовл.	
4.199.5.	Водопровод Д=200мм (чугун), 391,3 п.м		1961-1967		Удовл.	

4.199.6.	Водопровод Д=100мм (п/э), 319,9 п.м		2000		Удовл.	
4.199.7.	Водопровод Д=150мм (п/э), 300 п.м		2013		Удовл.	
4.200.	Задвижка, 17 шт., в том числе:		1957-1968		Удовл.	
4.200.1.	Задвижка Д=100мм, 7 шт.		1957-1959		Удовл.	
4.200.2.	Задвижка Д=150мм, 9 шт.		1961-1962		Удовл.	
4.200.3.	Задвижка Д=200мм, 1 шт.		1962-1968		Удовл.	
4.201.	Пожарный гидрант, 12 шт.		1957-1968		Удовл.	
4.202.	Водоразборная колонка, 16 шт.		1957-1968	13725,28	Удовл.	
<p>Участок №4  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода ул.Чехова – ул.Сборная – ул.Льва Толстого – Аэродромный проезд</p>						
4.203.	Колодцы, 29 шт.		1961-1976		Удовл.	
4.204.	Сети водопровода, 2393,4 п.м, в том числе:		1961-1976	<u>43029,03</u> 26926,45	Удовл.	
4.204.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 1876 п.м		1961-1976		Удовл.	
4.204.2.	Водопровод Д=150мм (чугун), 517,4 п.м		1974-1976		Удовл.	
4.205.	Задвижка, 8 шт., в том числе:		1961-1976		Удовл.	
4.205.1.	Задвижка Д=100мм, 7 шт.		1961-1976		Удовл.	
4.205.2.	Задвижка Д=150мм, 1 шт.		1976		Удовл.	

4.206.	Пожарный гидрант, 9 шт.		1961-1976		Удовл.	
4.207.	Водоразборная колонка, 11 шт.		1961-1976	9436,13	Удовл.	
4.208.	Колодцы, 32 шт.		1957-1982		Удовл.	
<p>Участок №5  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода ул.Крупской – ул.Республики – ул.Октябрьская</p>						
4.209.	Сети водопровода, 2777,4 п.м, в том числе:		1958-2001	1,00 ----- 1,00	Удовл.	
4.209.1.	Водопровод Д=150мм (чугун), 420 п.м		1958-1977		Удовл.	
4.209.2.	Водопровод Д=200мм (чугун), 17,5 п.м		1977		Удовл.	
4.209.3.	Водопровод Д=50мм (сталь), 95 п.м		1977		Удовл.	
4.209.4.	Водопровод Д=76мм (сталь), 17 п.м		1992		Удовл.	
4.209.5.	Водопровод Д=80мм (сталь), 8,2 п.м		1977		Удовл.	
4.209.6.	Водопровод Д=100мм (сталь), 1210,2 п.м		1977-1996		Удовл.	
4.209.7.	Водопровод Д=500мм (сталь), 643 п.м		1982		Удовл.	
4.209.8.	Водопровод Д=100мм (п/э), 366,5 п.м		2001		Удовл.	
4.210.	Задвижка, 16 шт., в том числе:		1977-1982		Удовл.	
4.210.1.	Задвижка Д=100мм, 10 шт.		1977-2001		Удовл.	

4.210.2.	Задвижка Д=150мм, 5 шт.		1967-1977		Удовл.	
4.210.3.	Задвижка Д=500мм, 1 шт.		1982		Удовл.	
4.211.	Пожарный гидрант, 8 шт.		1957-1982		Удовл.	
4.212.	Водоразборная колонка, 5 шт.		1957-1958	4289,15	Удовл.	
<p>Участок №6  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода ул.Крупской – ул.Республики – ул.Строителей</p>						
4.213.	Колодцы, 48 шт.		1958-1998		Удовл.	
4.214.	Сети водопровода, 3579, 40 п.м, в том числе:		1962-2006	<u>563295,67</u> 342413,4	Удовл.	
4.214.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 200,05 п.м		1962-1992		Удовл.	
4.214.2.	Водопровод Д=150мм (чугун), 2064,4 п.м		1962-1998		Удовл.	
4.214.3.	Водопровод Д=200мм (чугун), 159,3 п.м		1960		Удовл.	
4.214.4.	Водопровод Д=50мм (сталь), 34,1 п.м		1967		Удовл.	
4.214.5.	Водопровод Д=76мм (сталь), 61,75 п.м		1976-1987		Удовл.	
4.214.6.	Водопровод Д=100мм (сталь), 145,5 п.м		1977-1992		Удовл.	
4.214.7.	Водопровод Д=150мм (сталь), 13,3 п.м		1977		Удовл.	
4.214.8.	Водопровод Д=25мм (п/э), 20п.м		2006		Удовл.	

4.214.9.	Водопровод Д=32мм (п/э), 38 п.м		1980-2006		Удовл.	
4.214.10.	Водопровод Д=63мм (п/э), 131 п.м		1980-2006		Удовл.	
4.214.11.	Водопровод Д=100мм (п/э), 712 п.м		2001-2006		Удовл.	
4.215.	Задвижка, 37 шт., в том числе:		1962-2006		Удовл.	
4.215.1.	Задвижка Д=50мм, 3 шт.		1962-2006		Удовл.	
4.215.2.	Задвижка Д=80мм, 4 шт.		1976-2006		Удовл.	
4.215.3.	Задвижка Д=100мм, 12 шт.		1962-2006		Удовл.	
4.215.4.	Задвижка Д=150мм, 18 шт.		1962-1998		Удовл.	
4.216.	Пожарный гидрант, 11 шт.		1958-2006		Удовл.	
4.217.	Водоразборная колонка, 7 шт.		1958-2006	6004,81	Удовл.	
<p>Участок №7  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода ул.Крупской - ул.Строителей – ул.Крылова</p>						
4.218.	Колодцы, 34 шт.		1962-1998		Удовл.	
4.219.	Сети водопровода, 3221,1 п.м, в том числе:		1960-1998	<u>53652,91</u> 24021,73	Удовл.	
4.219.1.	Водопровод Д=100мм (чугун), 130п.м		1977		Удовл.	
4.219.2.	Водопровод Д=150мм (чугун), 2050,8п.м		1960-1977		Удовл.	



4.219.3.	Водопровод Д=2000мм (чугун), 691 п.м		1968-1977		Удовл.	
4.219.4.	Водопровод Д=100мм (сталь), 306 п.м		1998		Удовл.	
4.219.5.	Водопровод Д=150мм (п/э), 43,3 п.м		1977		Удовл.	
4.220.	Задвижка, 11 шт., в том числе:		1962-1998	9436,13	Удовл.	
4.220.1.	Задвижка Д=50мм, 1 шт.		1977		Удовл.	
4.220.2.	Задвижка Д=100мм, 3 шт.		1977-1998		Удовл.	
4.220.3.	Задвижка Д=150мм, 5 шт.		1962-1977		Удовл.	
4.220.4.	Задвижка Д=200мм, 2 шт.		1977		Удовл.	
4.221.	Пожарный гидрант, 11 шт.		1962-1977		Удовл.	
4.222.	Водоразборная колонка, 10 шт.		1962-1977		Удовл.	
<p>Участок №8  Водоснабжение микрорайона «Залиния»  граница водопровода район «Нефтебазы»</p>						
4.223.	Колодцы, 16 шт.		1968-2006	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
4.224.	Сети водопровода, 1288,1п.м, в том числе:		1977-2006		Удовл.	
4.224.1.	Водопровод Д=150мм (чугун), 725п.м		1977		Удовл.	
4.224.2.	Водопровод Д=100мм (чугун), 140п.м		1977		Удовл.	

4.224.3.	Водопровод Д=32мм (п/э), 96,9 п.м		2006		Удовл.	
4.224.4.	Водопровод Д=50мм (п/э), 14,2 п.м		1980		Удовл.	
4.224.5.	Водопровод Д=100мм (п/э), 10 п.м, ул.Республики		2012	43373,57 38207,12	Удовл.	
4.224.6.	Водопровод Д=160мм (п/э) Водопровод сеть от водозабора Южный до водозабора №8 «Восточный», 246п.м		2011	789334,00 695313,81	Удовл.	
4.224.7.	Водопровод Д=225мм (НПВХ) Водопровод сеть от водозабора Южный до водозабора №8 «Восточный», 762п.м		2011	198887,37 175198,08	Удовл.	
4.224.8.	Водопровод Д=530мм (сталь) Водопровод сеть от водозабора Южный до водозабора №8 «Восточный», 192п.м		2011	258968,21 228120,43	Удовл.	
4.225.	Задвижка, 8 шт., в том числе:		1977-2006		Удовл.	
4.225.1.	Задвижка Д=150мм, 2 шт.		1977		Удовл.	
4.225.2.	Задвижка Д=100мм, 6 шт.		1977		Удовл.	
4.226.	Пожарный гидрант, шт.		2006	857,83	Удовл.	
4.227.	Водоразборная колонка, шт.		2006		Удовл.	
4.228.	Сети водопровода, 1327,63 п.м, в том числе:	Городок «Дружба»	1963-1996		Удовл.	
4.229.	Водопровод Д=50мм (сталь), 185,57п.м	Городок «Дружба»	1963-1985		Удовл.	

4.230.	Водопровод Д=32мм (сталь), 296,25п.м	Городок «Дружба»	1992-1996		Удовл.	
4.231.	Водопровод Д=100мм (сталь), 838,31п.м	Городок «Дружба»	1994-1977		Удовл.	
4.232.	Водопровод Д=76мм (сталь), 7,5п.м	Городок «Дружба»	2003		Удовл.	
4.233.	Задвижки, 8 шт., в том числе:	Городок «Дружба»	1964-1994		Удовл.	
4.234.	Задвижка Д=50мм, 4 шт.	Городок «Дружба»	1964-1994		Удовл.	
4.235.	Задвижка Д=100мм, 4 шт.	Городок «Дружба»	1964		Удовл.	
4.236.	Пожарный гидрант, 2 шт.	Городок «Дружба»	1964		Удовл.	
5.	Производственно- технологический комплекс «Водозабор № 8 и система водоснабжения северной части города Кузнецка, в том числе:	Пензенская область, г.Кузнецк, «Водозабор № 8», в северной части города		См. Состав	Удовл.	Серия 58 АА № 508628 от 26.01.2009
5.1.	Насосная станция 2-го подъема, (литер Д.) 27,75х6,46м, площадь- 179,3кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены кирпичные. Перекрытие – железобетонное, оштукатурено, побелено. Крыша совмещённая		1983	<u>490087,48</u> 0,00	Удовл.	
5.2.	Проходная ( литер Ж)		1989	<u>22729</u>	Удовл.	

	6,55x3,4м, площадь-22,3 кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены кирпичные. Перекрытие железобетонное, оштукатурено, побелено. Крыша совмещённая.			18638,76		
5.3.	Хлораторная (литер З) 12,90x18,85м, площадь-243,2кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены кирпичные, бетонные. Перекрытие железобетонное, оштукатурено, побелено. Крыша совмещённая.		1991	<u>45833,00</u> 2856,71	Удовл.	
5.4.	Здание ТП-234 (литер Г) 10,40x6,18м, площадь-64,3кв.м. Наружные стены кирпичные. Перекрытие железобетонное. Крыша совмещённая.		1983	<u>45833,00</u> 2856,71	Удовл.	
5.5.	Здание ТП-211 (литер Г1) 6,18x4,90м, площадь-30,3кв.м. Наружные стены кирпичные. Перекрытие железобетонное. Крыша совмещённая.		1983	<u>100136</u> 0,00	Удовл.	
5.6.	Здание ТП – 212; 6,50x8,60м, площадь-55,9 кв.м. Наружные стены кирпичные. Перекрытие железобетонное. Крыша		1983	<u>100122</u> 0,00	Удовл.	

	совмещённая.					
5.7.	Здание РП-0,4кв (литер Г2) 3,72х3,90м, площадь-14,5кв.м. Наружные стены кирпичные. Перекрытие деревянное. Крыша – рубероид.		1983		Удовл.	
5.8.	Резервуар 1000м3, ж/б (1)		1983	<u>50091,50</u> 0,00	Удовл.	
5.9.	Резервуар 1000м3, ж/б (2)		1983	<u>102767,50</u> 38751,60	Удовл.	
5.10.	Столярный цех (лит К) 5,15х6,35м, площадь-32,7 кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены-кирпичные Перекрытия-железобетонные, оштукатурено, побелено. Крыша-шиферная. Полы-дощатые, окрашены Двери-однополотные, простые.		2000		Удовл.	
5.11.	Навес (лит. В) 1,60*5,18 м. Наружные стены – кирпич, железо		1989		Удовл.	
5.12.	Столярный цех (лит К1) 5,15х13,0м, площадь-67,0 кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены-кирпичные блоки. Крыша-шиферная Полы-дощатые. Окна-2-е глухие.		2000		Удовл.	

	Двери-ворота деревянные.					
5.13.	<p>Пристрой (лит.А1) 24,73х30,10+9,20х0,30 м площадь-747,1 кв.м. Наружные и внутренние капитальные стены-кирпичные. Перегородки-кирпичные, оштукатурено, побелено, окрашено. Перекрытия-железобетонное, оштукатурено, побелено. Крыша-совмещенная. Полы-бетонные Окна-2-е створные. Двери-2-х полотные, онополотные. Внутренняя отделка-оштукатурено, побелено, окрашено.</p>		1989	<u>1828814,93</u> 1600834,38	Удовл.	
5.14.	<p>Навес (сварочный участок) (Лит а) 5,74х3,50 м. площадь-20,1 кв.м. Крыша-металлическая Фундамент-стойки металлические</p>				Удовл.	
5.15.	<p>Склад ГСМ (лит.И) 3,37мх4,0м, площадь-13,5кв.м. Наружные и внутренние</p>				Удовл.	

	капитальные стены-кирпичные. Перекрытия-железобетонные. Крыша-совмещенная. Полы-бетонные. Дверь-металлическая.					
5.16.	Насосная 1-го подъема над артезианской скважиной №12, литер Г4. Металлический контейнер (2,10м x 2,57м). Полы - грунт		1982	<u>62451,25</u> 37340,40	Удовл.	
5.17.	Насосная 1-го подъема над артезианской скважиной №18, литер Г5. Металлический контейнер (2,10x2,60м). Полы - грунт.		1987	<u>112500</u> 0,00	Удовл.	
5.18.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №21 лит.Г6		1989	<u>69584</u> 36554,44	Удовл.	
5.19.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №17, лит.Г7. Металлический контейнер(2,10м x 2,50 м)		1985	<u>120029,21</u> 43620,44	Удовл.	
5.20.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №13, лит.Г8		1983	<u>84216</u> 0,00	Удовл.	
5.21.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №8, лит.Г9. Металлический контейнер (2,10mx2,50м). Полы – грунт.		1982	<u>80118</u> 0,00	Удовл.	
5.22.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №6, лит.Г10.		1988	<u>62451,25</u> 37340,40	Удовл.	

	Металлический контейнер (2,10м х2,50м). Полы – щебень.					
5.23.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №3, лит.Г11. Металлический контейнер (2,10м х2,50м). Полы – бетон.		1977	<u>83334,75</u> 0,00	Удовл.	
5.24.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №4, лит. Г12		1978	<u>104000</u> 44231,28	Удовл.	
5.25.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №5, лит. Г13		1992	<u>97000</u> 0,00	Удовл.	
5.26.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №9, лит.Г14. Кирпичный киоск (4,15мх3,30м) Полы – грунт.		1975	<u>218785</u> 134305,24	Удовл.	
5.27.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №10, лит.Г15. Металлический контейнер (2,10мх2,50м). Полы – щебень.		1987	<u>123346</u> 0,00	Удовл.	
5.28.	Насосная 1-го подъема над арт.скважиной №11, лит.Г16. Металлический контейнер (2,10м х 2,50м). Полы – грунт.		1987	<u>167669</u> 10975,99	Удовл.	
5.29.	Ворота металлические, длина-5,17 м – зона санитарной охраны.		2008	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
5.30.	Забор кирпичный, сплошной длина – зона санитарной охраны (286,91п.м).		1982		Удовл.	



5.31.	Забор ж/б длина–963,42м – зона санитарной охраны		1982		Удовл.	
5.32.	водопроводный трубопровод Д=100 мм (чугун) (117,6п.м)		1981		Удовл.	
5.33.	водопроводный трубопровод Д=150 мм (чугун) (446п.м)		1981		Удовл.	
5.34.	Артезианская скважина №2, сталь Д=600/500. Глубина 115,0м. (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 27.11.2008г.)		1982		Не удовл.	
5.35.	Артезианская скважина №3, сталь д=600/400мм. Глубина-110,0м		1977		Удовл.	
5.36.	Артезианская скважина №4, сталь д=600/400мм. Глубина-85м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 21.01.2011г.)		1978		Не удовл.	
5.37.	Артезианская скважина №5, сталь д=500/400мм. Глубина-75,0м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 09.06.2009г.)		1992		Не удовл	
5.38.	Артезианская скважина №6 сталь д=600/400мм. Глубина 90,0м		1988		Удовл.	
5.39.	Артезианская скважина №8 Сталь 600/400мм. Глубина –		1982		Не удовл.	

	90,0м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 04.08.2014г.)					
5.40.	Артезианская скважина №8 сталь d=426(0-44) D273(0 50)xD219мм (50-89). Глубина-89,0м		2015		Удовл.	
5.41.	Артезианская скважина №9, сталь d=500мм, глубина 80,0м		1975		Удовл.	
5.42.	Артезианская скважина №10, сталь d=600-400мм, глубина 105,0м		1987		Удовл.	
5.43.	Артезианская скважина №11, сталь d=600/400мм, глубина 105,0м		1987		Удовл.	
5.44.	Артезианская скважина №12, Сталь d=600/400мм. Глубина – 80,0м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 29.08.2014г.)		1985		Не удовл.	
5.45.	Артезианская скважина №12, сталь, d=426мм(0-44). D273 мм(0-46,5м)xD219(46,5-86мм) глубина 86,0м		2015		Удовл.	
5.46.	Артезианская скважина №13, сталь d=600/400мм, глубина-80,0м		1983		Удовл.	
5.47.	Артезианская скважина №15, сталь d=600/500мм. Глубина-		1984		Не удовл.	

	75,0м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 06.08.2003г.)					
5.48.	Артезианская скважина №17, сталь д=400/250мм, глубина 85,0м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 25.01.2011г.)		1985		Не удовл.	
5.49.	Артезианская скважина №17, сталь, D426(0-46 м), D273(0-52)xD219(52-90)		2015		Удовл.	
5.50.	Артезианская скважина №18, сталь д=600/400мм, глубина 105.0м		1987		Удовл.	
5.51.	Артезианская скважина № 19, сталь D377 мм-0-115м; D273мм 0-142,3м; d168мм 142,3-186м глубина 186м (выведена из эксплуатации по причине физического износа – 09.07.2015г.)		2008	<u>3013638,00</u> 0,00	Не удовл.	
5.52.	Артезианская скважина № 20, сталь D377мм 0-120м; D273мм0-112м; D245 мм 112 –141м d168мм 141-186м		2008	<u>3013638,00</u> 0,00	Удовл.	
5.53.	Артезианская скважина №21. Сталь д=600/400мм, высота 105.0м (выведена из		1990		Не удовл.	

	эксплуатации по причине физического износа – 17.09.2007г.)					
5.54.	Водопроводный трубопровод, d=25-600мм (3281,2п.м), в том числе:		1981-2006	<u>768,16</u> 563,20	Удовл.	
5.54.1.	Водопроводный трубопровод Д=200мм (чугун), (587,7п.м)		1981		Удовл.	
5.54.2.	Водопроводный трубопровод Д=250мм (чугун), (339п.м)		1981		Удовл.	
5.54.3.	Водопровод Д=400мм (чугун), (88,9п.м)		1981		Удовл.	
5.54.4.	Водопроводный трубопровод Д=150мм (сталь), (141п.м)		1981		Удовл.	
5.54.5.	Водопроводный трубопровод Д=300мм (сталь), (189п.м)		1981		Удовл.	
5.54.6.	Водопроводный трубопровод Д=600мм (сталь), (260,8п.м)		1981		Удовл.	
5.54.7.	Водопроводный трубопровод Д=100мм (чугун), (100п.м)		1987		Удовл.	
5.54.8.	Водопроводный трубопровод Д=100мм (чугун), (6,4п.м)		1989		Удовл.	
5.54.9.	Водопроводный трубопровод Д=150мм (чугун), (350п.м)		1992		Удовл.	
5.54.10.	Водопроводный трубопровод Д=100 мм (чугун), (15п.м)		1991		Удовл.	
5.54.11.	Водопроводный трубопровод Д=100мм (полиэтилен), (179п.м)		1997		Удовл.	

5.54.12.	Водопроводный трубопровод Д=100мм (полиэтилен), (485п.м).		2006		Удовл.	
5.54.13.	Водопроводный трубопровод Д=25мм (сталь), 29,4м		2006		Удовл.	
5.54.14.	Водопроводный трубопровод Д=100мм (чугун), (25п.м)		2006		Удовл.	
5.54.15.	Водопроводный трубопровод Д=200мм (чугун), (335п.м)		1987		Удовл.	
5.54.16.	Водопроводный трубопровод Д=160мм (п/э), (150п.м)		2011		Удовл.	
5.55.	Воздушные ЛЭП низкого напряжения 0,879км, в том числе:		1988	<u>24014,80</u> 15153,80	Удовл.	
5.55.1.	Воздушная ЛЭП (2А16–марка кабеля). Рабочее напряжение 380/220 кВ наружного освещения, 0,264 км		1988		Удовл.	
5.55.2.	Воздушная ЛЭП наружного освещения (5А16 – марка кабеля). Рабочее напряжение 380/220кВ (0,615 км )		1988		Удовл.	
5.56.	Кабельные ЛЭП высокого напряжения (АСБ 3х95 – марка кабеля, рабочее напряжение – 6кВ), (3708,0м) в том числе:		1983-1985	<u>262529,10</u> 137174,18	Удовл.	
5.56.1.	Кабельная линия высокого напряжения (фидер №4) от п.ст. «Тяговая» до ТП-211, (1908м)		1970		Удовл.	

5.56.2.	Кабельная линия высокого напряжения (фидер №7) от п.ст.КТМ КУЭС до ТП -234, (740м)		1983		Удовл.	
5.56.3.	Кабельная линия высокого напряжения от ТП-211 до ТП-234, 400м		1983		Удовл.	
5.56.4.	Кабельная линия высокого напряжения от ТП-211 до ТП-21, 300м		1983		Удовл.	
5.56.5.	Кабельная линия высокого напряжения от ТП-212 до ТП-234, 360м		1983		Удовл.	
5.57.	Кабельные (КЛ) ЛЭП низкого напряжения (0,4кВ) 3119,5м, в том числе:		1975-2008		Удовл.	
5.57.1.	КЛ от скв.9 (ВПП-25 -марка кабеля) 110м		1975		Удовл.	
5.57.2.	КЛ от скв.№3 (КГ 3х25+1х16 – марка кабеля) 200м		1977		Удовл.	
5.57.3.	КЛ от скв. №4 (ВПП-25- марка кабеля) 84м		1978		Удовл.	
5.57.4.	КЛ от скв.№8 (ВПП-25- марка кабеля) 200м		1982		Удовл.	
5.57.5.	КЛ от скв. №13 (АСБ 3Х95-марка кабеля) 167м		1983		Удовл.	
5.57.6.	КЛ от убежища (КРПТ 3х16+1х40 – марка кабеля) 56м		1983		Удовл.	
5.57.7.	КЛ от склада (АВВГ 3х25+1х16 – марка кабеля)		1985		Удовл.	

	100м					
5.57.8.	КЛ от скв.№18 (АВВГ3х35+1х16- марка кабеля) 149м		1987		Удовл.	
5.57.9.	КЛ от скв.№10 (ВПП-25- марка кабеля) 168,8м		1987		Удовл.	
5.57.10.	КЛ от хлораторной (АСБ 3х70+1х50 – марка кабеля, 51,2м		1985		Удовл.	
5.57.11.	КЛ от скв.№6 (ВПП 3х16+1х10 – марка кабеля) 48,0м		1988		Удовл.	
5.57.12.	КЛ от котельной (АШВ3х50+1х16 – марка кабеля) 243,5м		1989		Удовл.	
5.57.13.	КЛ от КНС (АВВГ 3х16+1х10 – марка кабеля) 150м		1989		Удовл.	
5.57.14.	КЛ от скв.11 (ВПП 3х25 маркам кабеля) 130м		1982		Удовл.	
5.57.15.	КЛ от здания гаражей (АВВГ3х16+1х10 – марка кабеля) 54м		1991		Удовл.	
5.57.16.	КЛ от скв.№5 (ВПП-25 марка кабеля) 68м		1992		Удовл.	
5.57.17.	КЛ от скв.№12 (ВПП-25 – марка кабеля) 90м		1982		Удовл.	
5.57.18.	КЛ от скв.№19 (АСБ 3х240- марка кабеля) 210м		2008		Удовл.	
5.57.19.	КЛ от скв.№20 (АВВГ3х35+1х16- марка кабеля) 120м		2008		Удовл.	
5.57.20.	КЛ от проходной (БВВГ 3х16 – марка кабеля) 80м		1983		Удовл.	

5.57.21.	КЛ от скв.№17 (ВПП 3х25 марка кабеля) 200м		1985		Удовл.	
5.57.22.	КЛ от РП-0,4кв (АСБ 3х240-марка кабеля) 220м		1985		Удовл.	
5.57.23.	КЛ от АБК (АСБ 3х150+1х50 – марка кабеля) 220м		1983		Удовл.	
5.58.	Опоры деревянные на ж/б приставках, 2 шт.		1988		Удовл.	
5.59.	Опоры железобетонные, 13 шт.		1988		Удовл.	
5.60.	Кронштейны для светильников металлические, 13 шт.		1988		Удовл.	
5.61.	Светильники с ртутными лампами, 13 шт.		1988		Удовл.	
5.62.	Водопров.колодцы ж/б д=1,0м – 2,0 28 шт., в них:		1981 - 2008		Удовл.	
5.63.	Задвижки Д=100–400мм, 30 шт., в том числе:		1981- 2011		Удовл.	
5.63.1.	Задвижка Д=100мм (8шт.)		1981 - 2008		Удовл.	
5.63.2.	Задвижка Д=150мм (6шт.)		1981- 2011		Удовл.	
5.63.3.	Задвижка Д=200мм (3шт.)		1981 -2008		Удовл.	
5.63.4.	Задвижка Д=250мм (3шт.)		1981 -2008		Удовл.	
5.63.5.	Задвижка Д=300мм (2шт.)		1981 -2008		Удовл.	
5.63.6.	Задвижка Д=300мм (2шт.)		1981 -2008		Удовл.	
5.63.7.	Задвижка Д=400мм (6шт.)		1981- 2008		Удовл.	



5.64.	Пожарный гидрант ПГ-1,5 м, ж/б колодец 1,5м		1982		Удовл.	
II. Система водоснабжения микрорайона «Откормсовхоз»: Участок № 1 (ул.Правды – ул.Откормсовхоз – Долгушенский пер., Сиреневый пер.)						
5.65.	Колодцы (13шт.)		1985		Удовл.	
5.66.	Сети водопровода д=63-100мм, длина 1430п.м, в том числе:		1985	$\frac{469739,65}{330060,20}$	Удовл.	
5.66.1.	д63мм, пластмасса (365п.м)		1985		Удовл.	
5.66.2.	д76мм, пластмасса(133,5п.м)		1985		Удовл.	
5.66.3.	д90мм, пластмасса (175,5п.м)		1985		Удовл.	
5.66.4.	д100мм, чугун (756п.м)		1985		Удовл.	
5.67.	Задвижка, д=50-80мм, 6 шт.		1985		Удовл.	
5.67.1.	д50мм, чугун (1 шт.)		1985		Удовл.	
5.67.2.	д80мм, чугун (1 шт.)		1985		Удовл.	
5.67.3.	д100мм, чугун (4 шт.)		1985		Удовл.	
5.68.	Пожарный гидрант (1 шт.)		1985		Удовл.	
5.68.1.	д100-150мм, чугун (1 шт.)		1985		Удовл.	
5.69.	Водоразборная колонка (7 шт.)		1985		Удовл.	
5.69.1.	Чугун, 7 шт.		1985		Удовл.	
Участок № 2 (ул.Пензенская – ул.Правды – ул.Махалина –ул.Песчаная – ул.2-ая Песчаная – ул.Откормсовхоз – ул.Тихая)						

5.70.	Колодцы (47 шт.)		1960-1985		Удовл.	
5.71.	Сети водопровода д=32-500мм, длина 4466,40п.м, в том числе:		1960-1985	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
5.71.1.	д32мм, пластмасса (289,43п.м)		1978-1985		Удовл.	
5.71.2.	д32мм, сталь (187п.м)		1985		Удовл.	
5.71.3.	д50мм, пластмасса (10,35п.м)		1983		Удовл.	
5.71.4.	д50мм, сталь (44,64п.м)		1985		Удовл.	
5.71.5.	д63мм, пластмасса (520,06п.м)		1978-1985		Удовл.	
5.71.6.	д63мм, чугун (100п.м)		1985		Удовл.	
5.71.7.	д100мм, чугун (644,57п.м)		1974-1985		Удовл.	
5.71.8.	д100мм, сталь (16,5п.м)		1979-1985		Удовл.	
5.71.9.	д100мм, пластмасса (144п.м)		1985		Удовл.	
5.71.10.	д125мм, чугун (220п.м)		1960		Удовл.	
5.71.11.	д150мм, чугун (404,85п.м)		1978		Удовл.	
5.71.12.	д150мм, сталь (59п.м)		1978		Удовл.	
5.71.13.	д500мм, сталь (1826п.м)		1979		Удовл.	
5.72.	Задвижка, д=50-500мм, 23 шт.				Удовл.	
5.72.1.	д50мм, чугун (1 шт.)		1985		Удовл.	

5.72.2.	д100мм, чугун (14 шт.)		1985		Удовл.	
5.72.3.	д150мм, чугун (1 шт.)		1979		Удовл.	
5.72.4.	д250мм, чугун (1 шт.)		1979		Удовл.	
5.72.5.	д500мм, чугун (6 шт.)		1979		Удовл.	
5.73.	Водоразборная колонка, чугун, 12 шт .		1960-1985		Удовл.	
5.74.	Пожарный гидрант д100-150мм, 4 шт.		1960-1985		Удовл.	
5.75.	Водопровод по ул.Правды – ул.Откормсовхоз, д=100 (п/э), (585п.м)		2010		Удовл.	
5.76.	Колодец ж/б, д=1,0м (1 шт.)		2010		Удовл.	
5.77.	Задвижка д=100мм (1 шт.)		2010		Удовл.	
5.78.	Затвор д=100мм (1 шт.)		2010		Удовл.	
5.79.	Водопровод по ул. Правды,129 до ул. Откормсовхоз, Д=63 (п/э), (35п.м.)		2014		Удовл.	
5.80.	Колодец ж/б, Д=1,0 м(1шт.)		2014		Удовл.	
5.81.	Кран шаровой Д=50 мм(1шт.)		2014		Удовл.	
Участок № 3 (ул.Пензенская – ул.Калинина – ул.Осипова - ул.Светлая – ул.Песчаная – ул.Откормсовхоз)						
5.82.	Колодцы (23 шт.)		1947-1985		Удовл.	

5.83.	Сети водопровода д=32-500мм, длина 2243,04п.м, в том числе:		1947-1985	<u>136140,12</u> 95145,46	Удовл.	
5.83.1.	д40мм, пластмасса (47п.м)		1985		Удовл.	
5.83.2.	д32мм, сталь (9,84п.м)		1985		Удовл.	
5.83.3.	д50мм, пластмасса (51п.м)		1985		Удовл.	
5.83.4.	д63мм, пластмасса (173,5п.м)		1978		Удовл.	
5.83.5.	д100мм, чугун (817,7п.м)		1947-1978		Удовл.	
5.83.6.	д100мм, сталь (21п.м)		1979		Удовл.	
5.83.7.	д150мм, чугун (590п.м)		1947-1978		Удовл.	
5.83.8.	д200мм, асбест (160,5п.м)		1947		Удовл.	
5.83.9.	д500мм, сталь (372,5п.м)		1979		Удовл.	
5.84.	Задвижка д=50-300мм (9 шт.)		1947-1979		Удовл.	
5.84.1.	д50мм, чугун (1 шт.)		1978		Удовл.	
5.84.2.	д100мм, чугун (3 шт.)		1947		Удовл.	
5.84.3.	д150мм, чугун (4 шт.)		1947-1979		Удовл.	
5.84.4.	д300мм, чугун (1 шт.)		1979		Удовл.	
5.85.	Пожарный гидрант, д=100-150мм, чугун (6 шт.)		1947-1978		Удовл.	
5.86.	Водоразборная колонка, чугун (12 шт.)		1947-1985		Удовл.	

III. Система водоснабжения микрорайона «Совбольница»:  
ул.Пензенская-ул.Заводская-ул.Луговая

5.87.	Колодцы (61шт.)		1959-1999		Удовл.	
5.88.	Задвижка д=100-300мм, 29 шт.:		1959-1993		Удовл.	
5.88.1.	д=100мм, чугун (5 шт.)		1970-1993		Удовл.	
5.88.2.	д=150мм, чугун (11 шт.)		1959-1977		Удовл.	
5.88.3.	д=200мм, чугун (4 шт.)		1977		Удовл.	
5.88.4.	д=300мм, чугун (3 шт.)		1977		Удовл.	
5.88.5.	д=500мм, чугун (6 шт.)		1972		Удовл.	
5.89.	Водоразборная колонка, 20 шт.		1959-1999		Удовл.	
5.90.	Пожарный гидрант, чугун, д=100-150мм (17 шт.)		1959-1996		Удовл.	
5.91.	Сети водопровода д=25-300мм, длина 7080,6п.м, в том числе:		1977-1999	<u>741481,29</u> 388183,22	Удовл.	
5.91.1.	д25мм, пластмасса (8,8п.м)		1996-1999		Удовл.	
5.91.2.	д32мм, пластмасса (7,6п.м)		1993		Удовл.	
5.91.3.	д63мм, пластмасса (300,4п.м)		1996		Удовл.	
5.91.4.	д100мм, пластмасса (56,4п.м)		1977		Удовл.	
5.91.5.	д100мм, чугун (595,5п.м)		1977		Удовл.	
5.91.6.	д100мм, сталь (5,8п.м)		1977		Удовл.	

5.91.7.	д150мм, чугун (3028,8п.м)		1959-1996		Удовл.	
5.91.8.	д150мм, сталь (1,6п.м)		1996		Удовл.	
5.91.9.	д200мм, чугун (254,7п.м)		1977		Удовл.	
5.91.10.	д200мм, сталь (179,2п.м)		1977		Удовл.	
5.91.11.	д300мм, чугун (405,8п.м)		1977		Удовл.	
5.91.12.	д500мм, чугун (1371,3п.м)		1972 - 1974		Удовл.	
5.91.13.	д500мм, сталь (595,7п.м)		1972		Удовл.	
5.91.14.	замена водопровода по ул.Пензенской (от р.Труёв) Д=500 мм (НПВХ) (269п.м)		2008		Удовл.	
<p>IV. Система водоснабжения микрорайона «Страковка, Бутурлинка»: Участок № 1 (ул. 1-ая, 2-ая, 3-я, 4-ая Бутурлинская – ул.Ключевая – ул.Березовая)</p>						
5.92.	Колодец (24 шт.)		1984-1985		Удовл.	
5.93.	Сети водопровода, д=150- 200мм, длина 952,45м, в том числе:		1984-1985	<u>119695,00</u> 4551,02	Удовл.	
5.93.1.	д150мм, чугун (835,0п.м)		1985		Удовл.	
5.93.2.	д200мм, чугун (117,45п.м)		1984		Удовл.	
5.94.	Пожарный гидрант (9 шт.)		1984-1985		Удовл.	
5.94.1.	д150мм, чугун (8 шт.)		1985		Удовл.	

5.94.2.	д200мм, чугун (1 шт.)		1984		Удовл.	
5.95.	Водоразборная колонка (8 шт.)		1984-1985		Удовл.	
5.95.1.	д150мм, чугун (7 шт.)		1985		Удовл.	
5.95.2.	д200мм, чугун (1 шт.)		1984		Удовл.	
5.96.	Задвижка, д=150мм (1 шт.)		1984		Удовл.	
5.97.	Водопровод по ул.4-ой Бутурлинской, Д=160 (п/э) (480п.м)		2010		Удовл.	
Участок № 2 (ул.Каткова-ул.2-ая Каткова- ул.Солнечная)						
5.98.	Колодец(18шт.)		1984		Удовл.	
5.99.	Сети водопровода Д=100-200мм, длина 2541,1п.м, в том числе:		1984		Удовл.	
5.99.1.	д100мм, чугун (187,1п.м)		1984		Удовл.	
5.99.2.	д200мм, чугун (2354п.м)		1984		Удовл.	
5.100.	Пожарный гидрант (4 шт.)		1984		Удовл.	
5.100.1.	д200мм, чугун (4 шт.)		1984		Удовл.	
5.101.	Водоразборная колонка (8 шт.)		1984		Удовл.	
5.101.1.	д100мм, чугун (2 шт.)		1984		Удовл.	

5.101.2.	д200мм, чугун (6 шт.)		1984		Удовл.	
5.102.	Задвижка д=100мм (1 шт.)		1984		Удовл.	
<p>V. Система водоснабжения микрорайона «116 квартал»: ул.М.Гвардии-ул.Кирова-ул.Пензенская-ул.Саратовская</p>						
5.103.	Водопроводный трубопровод д=32-300мм, длина 7422,32п.м, в том числе:		1947-1999	<u>359654,68</u> 185738,52	Удовл.	
5.103.1.	д32мм, полиэтилен (69п.м)		1991		Удовл.	
5.103.2.	д50мм, сталь (6п.м)		1972		Удовл.	
5.103.3.	д100мм, чугун (833,6п.м)		1965		Удовл.	
5.103.4.	д100мм, сталь (163,1п.м)		1965-1995		Удовл.	
5.103.5.	д100мм полиэтилен (987,77п.м)		1991		Удовл.	
5.103.6.	д125мм, чугун (672,9п.м)		1948		Удовл.	
5.103.7.	д150мм, чугун (651п.м)		1958		Удовл.	
5.103.8.	д150мм, сталь (88,55п.м)		1958-1976		Удовл.	
5.103.9.	д150мм, полиэтилен (211,5п.м)		1995		Удовл.	
5.103.10.	д200мм, чугун (1672,3п.м)		1970		Удовл.	
5.103.11.	д300мм, чугун (217,5п.м)		1970		Удовл.	
5.103.12.	д500мм, чугун (1849,1п.м)		1972		Удовл.	



5.104.	Колодцы (77 шт.)		1948-1995		Удовл.	
5.105.	Задвижка д=50-500мм (56 шт.)		1947-1999		Удовл.	
5.105.1.	д50мм, чугун (4 шт.)		1990-1999		Удовл.	
5.105.2.	д80мм, чугун(1 шт.)		1948-1995		Удовл.	
5.105.3.	д100мм, чугун (25 шт.)		1948-1995		Удовл.	
5.105.4.	д150мм, чугун (13 шт.)		1948-1995		Удовл.	
5.105.5.	д200мм, чугун (8 шт.)		1972-1990		Удовл.	
5.105.6.	д300мм, чугун (2 шт.)		1972		Удовл.	
5.105.7.	д500мм, чугун (3 шт.)		1972		Удовл.	
5.106.	Колодцы (77 шт.)				Удовл.	
5.107.	Противопожарный гидрант (26 шт.):		1948-1995		Удовл.	
5.107.1.	д125мм, чугун (1 шт.)		1948-1995		Удовл.	
5.107.2.	д150мм, чугун (25 шт.)		1958		Удовл.	
5.108.	Водоразборная колонка (14 шт.)		1948-1990		Удовл.	
<b>VI. Система водоснабжения микрорайона «Холм Славы»: ул.Пензенская-ул.Заводская-ул.Луговая-ул.Кирова</b>						
5.109.	Колодцы (9 3шт.)		1948-2006		Удовл.	
5.110.	Сети водопровода диаметр 25-500мм, длина 8250,7п.м, в том		1948-2006	<u>381616,87</u> 156396,74	Удовл.	

	числе:					
5.110.1.	д25 мм, сталь (8п.м)		1951		Удовл.	
5.110.2.	д25 мм, плм (1,5п.м)		2000		Удовл.	
5.110.3.	д50 мм, сталь (90,4п.м)		1959-1994		Удовл.	
5.110.4.	д50 мм, чугун (226,5п.м)		1971		Удовл.	
5.110.5.	д50 мм, плм (37,8п.м)		1995		Удовл.	
5.110.6.	д32 мм, плм (56,5п.м)		1986 - 2005		Удовл.	
5.110.7.	д63 мм, плм (19п.м)		1994		Удовл.	
5.110.8.	д100мм, чугун (2106,2.м)		1948-1965		Удовл.	
5.110.9.	д100мм, сталь (35п.м)		1992		Удовл.	
5.110.10.	д100мм, плм (308,8п.м)		1995-2000		Удовл.	
5.110.11.	д125мм, чугун (365п.м)		1948		Удовл.	
5.110.12.	д150мм, чугун (3087,5п.м)		1958-1970		Удовл.	
5.110.13.	д200мм, асб (568,5п.м)		1950		Удовл.	
5.110.14.	д500мм, чугун (833,5 п.м)		1950		Удовл.	
5.110.15.	д300мм, чугун (482,5п.м)		1958		Удовл.	
5.110.16.	д76мм, сталь (6,0п.м)		1958		Удовл.	

5.110.17.	д200мм, сталь (18,0п.м)		1958		Удовл.	
5.111.	Задвижка, д=50-300мм (49 шт.):		1950-2006		Удовл.	
5.111.1.	д50мм, чугун (5 шт.)		1951-2006		Удовл.	
5.111.2.	д100мм, чугун (24 шт.)		1959-1965		Удовл.	
5.111.3.	д80мм, чугун (1 шт.)		1994		Удовл.	
5.111.4.	д150мм, чугун (15 шт.)		1958-1969		Удовл.	
5.111.5.	д125мм, чугун (3 шт.)		1959-1993		Удовл.	
5.111.6.	д300мм, чугун (1 шт.)		1958		Удовл.	
5.112.	Пожарный гидрант (28 шт.)				Удовл.	
5.112.1.	д100мм, чугун (9 шт.)		1958-1965		Удовл.	
5.112.2.	д150мм, чугун (17 шт.)		1969-1970		Удовл.	
5.112.3.	д300мм, чугун (1 шт.)		1980		Удовл.	
5.112.4.	д125мм, чугун (1 шт.)		1948		Удовл.	
5.113.	Водоразборная колонка (27 шт.)		1950-2000		Удовл.	
5.113.1.	Чугун (27 шт.)		1950-2000		Удовл.	
VII. Система водоснабжения микрорайона «Обувная фабрика»: ул.Кирова-ул.Гражданская-ул.Железнодорожная-ул.Фабричная						
5.114.	Колодцы (147 шт.)		1946-2005		Удовл.	

5.115.	Сети водопровода, д=25-500мм, длина 9696,62п.м, в том числе:		1945-2007	<u>1540030,27</u> 1032449,63	Удовл.	
5.115.1.	водопровод д=25мм (сталь) (14,2п.м)		1961		Удовл.	
5.115.2.	водопровод д=25мм (чугун) (4,2п.м)		1968-		Удовл.	
5.115.3.	водопровод д=25мм (ПЛМ) (46,65п.м)		2002		Удовл.	
5.115.4.	водопровод д=32мм (п/э) (203,9п.м)		2002		Удовл.	
5.115.5.	водопровод д=50мм (сталь) (233,85п.м)		1950-1963		Удовл.	
5.115.6.	водопровод д=50мм (чугун) (366,1п.м)		1956-1974		Удовл.	
5.115.7.	водопровод д=59мм (сталь) (51,9п.м)		1954		Удовл.	
5.115.8.	водопровод д=50мм (п/э) (51,3п.м)		2007		Удовл.	
5.115.9.	водопровод д=63мм (п/э) (324,5п.м)		2002-2007		Удовл.	
5.115.10.	водопровод д=100мм (сталь) (1088,37п.м)		1955-2005		Удовл.	
5.115.11.	водопровод д=100мм (чугун) (2112,49п.м)		1950-2005		Удовл.	
5.115.12.	водопровод д=100мм (п/э) (194,7п.м)		2002-1957		Удовл.	
5.115.13.	водопровод д=150мм (чугун) (1630,4п.м)		1945-1984		Удовл.	
5.115.14.	водопровод д=150мм (сталь)		1957-1971		Удовл.	

	(417,5п.м)					
5.115.15.	водопровод д=200мм (чугун) (1900,36п.м)		1950-1976		Удовл.	
5.115.16.	водопровод д=200мм (сталь) (142,9п.м)		1960-2002		Удовл.	
5.115.17.	водопровод д=400мм (сталь) (154,8п.м)		1960		Удовл.	
5.115.18.	водопровод д=500мм (сталь) (266,5п.м)		1960		Удовл.	
5.115.19.	водопровод д=315мм (НПВХ), 492м				Удовл.	
5.116.	Новое строительство: водопровод по ул.Красноармейской 476п.м, в том числе:		2011	<u>586111,13</u> 508179,29	Удовл.	
5.116.1.	д=160мм (п/э) (476п.м)		2011		Удовл.	
5.117.	Новое строительство водопровод по ул.Радищева, 40 90п.м, в том числе:		2014		Удовл.	
5.117.1.	д=160мм (п/э) (90 п.м.)		2014		Удовл.	
5.118.	Задвижка д=80-500мм (118 шт.)		1946-2011		Удовл.	
5.118.1.	д=300мм (1 шт.)		1960		Удовл.	
5.118.2.	д=200мм (16 шт.)		1950-2002		Удовл.	
5.118.3.	д=100мм (43 шт.)		1975-2005		Удовл.	

5.118.4.	д=150мм (17 шт.)		1957-1976		Удовл.	
5.118.5.	д=500мм (3 шт.)		1960		Удовл.	
5.118.6.	д=50мм (23 шт.)		2007		Удовл.	
5.118.7.	д=80мм (9 шт.)		2007		Удовл.	
5.181.8.	д=125мм (1 шт.)		1971		Удовл.	
5.181.9.	д=200мм (5 шт.)		2011		Удовл.	
5.182.	Пожарный гидрант (35 шт.)		1950-1990		Удовл.	
5.183.	Водоразборная колонка (6 шт.)		1950-1971		Удовл.	
5.184.	Футляр д=300мм (а/ц) (1 шт.)		2011		Удовл.	
<p>VIII. Система водоснабжения микрорайона «Центр»: ул.Гражданская-ул.Орджоникидзе-ул.Комсомольская-ул.Кирова</p>						
5.185.	Колодцы (88 шт.)		1946-2005		Удовл.	
5.186.	Сети водопровода, д=25-500мм, длина 8423,05п.м, в том числе:		1945-2007	<u>1144137,54</u> 562506,62	Удовл.	
5.186.1.	д25мм, сталь (16,0 п.м)		1969		Удовл.	
5.186.2.	д32мм, плм (157,5п.м)		1989-2005		Удовл.	
5.186.3.	д50мм, сталь (105,55п.м)		1961-1965		Удовл.	
5.186.4.	д50мм, чугун (230,2п.м)		1969-1982		Удовл.	

5.186.5.	д76мм, сталь (116п.м)		1965-1985		Удовл.	
5.186.6.	д63мм, плм (211,6п.м)		2002-2007		Удовл.	
5.186.7.	д100мм, чугун (916,0п.м)		1950-2007		Удовл.	
5.186.8.	д100мм, сталь (57,0п.м)		1997		Удовл.	
5.186.9.	д100мм, плм (355,4п.м)		2004-2006		Удовл.	
5.186.10.	д125мм, чугун (1250п.м)		1936-1965		Удовл.	
5.186.11.	д150мм, чугун (2096,8п.м)		1944-1993		Удовл.	
5.186.12.	д150мм, сталь (107,5п.м)		1950		Удовл.	
5.186.13.	д150мм, пластмасса (188,5п.м)		2005		Удовл.	
5.186.14.	д200мм, чугун (1286,5п.м)		1950		Удовл.	
5.186.15.	д500мм, чугун (844п.м)		1972		Удовл.	
5.186.16.	д500мм, сталь (484,5п.м)		1975		Удовл.	
5.187.	Задвижка д=80-500мм, 56 шт.:		1946-2005		Удовл.	
5.187.1.	д50мм, чугун (7 шт.)		1959-1972		Удовл.	
5.187.2.	д100мм, чугун (23 шт.)		1950-1978		Удовл.	
5.187.3.	д150мм, чугун (15 шт.)		1944-2005		Удовл.	
5.187.4.	д200мм, чугун (11 шт.)		1950-1972		Удовл.	

5.188.	Противопожарный гидрант (27 шт.)		1936-1982		Удовл.	
5.188.1.	д100-150мм, чугун (21 шт.)		1936-1982		Удовл.	
5.189.	Водоразборная колонка (9 шт.)		1944-2005		Удовл.	
<b>IX. Система водоснабжения микрорайона «ТЭЦ-3»: ул.Заводская-ул.Гражданская-ул.Кирова</b>						
5.190.	Колодцы (93 шт.)		1938-2008		Удовл.	
5.191.	Сети водопровода д=25-500мм, длина 7739,2п.м, в том числе:		1938-2008	<u>530072,69</u> 226524,16	Удовл.	
5.191.1.	водопровод д=25мм (сталь) (5,5п.м)		1959-2005		Удовл.	
5.191.2.	водопровод д=25мм (п/э) (27п.м)		2005		Удовл.	
5.191.3.	водопровод д=100мм (сталь) (715,5п.м)		1938		Удовл.	
5.191.4.	водопровод д=100мм (чугун) (684п.м)		1938-1974		Удовл.	
5.191.5.	водопровод д=100мм (п/э) (472,3п.м)		2003		Удовл.	
5.191.6.	водопровод д=150мм (чугун) (1747п.м)		1945-1977		Удовл.	
5.191.7.	водопровод д=150мм (сталь) (642,9п.м)		1959-1977		Удовл.	
5.191.8.	водопровод д=150мм (п/э) (204п.м)		2005		Удовл.	
5.191.9.	водопровод д=200мм (чугун) (1646п.м)		1946-1968		Удовл.	



5.191.10.	водопровод д= 200мм (асбест) (109п.м)		2008		Удовл.	
5.191.11.	водопровод д=300мм (плм) (559,5п.м)		2008		Удовл.	
5.191.12.	водопровод д=500мм (сталь) (926,5п.м)		1981		Удовл.	
5.192.	Задвижка д=50-200мм (42 шт.):		1938-2003		Удовл.	
5.192.1.	д=150мм (9 шт.)		1945-1959		Удовл.	
5.192.2.	д=100мм (15 шт.)		1938-2003		Удовл.	
5.192.3.	д=200мм (15 шт.)		1945-1968		Удовл.	
5.192.4.	д=250мм (1 шт.)		1968		Удовл.	
5.192.5.	д=400мм (1 шт.)		1977		Удовл.	
5.192.6.	д=500мм (1 шт.)		1987		Удовл.	
5.193.	Пожарный гидрант (23 шт.)		1938-2008		Удовл.	
5.194.	Водоразборная колонка (16 шт.)		1938-2005		Удовл.	
5.195.	Вентиль (1 шт.)		1973		Удовл.	
<p>Х. Система водоснабжения микрорайона «Рынок»:  Участок № 1 ул.Варшавская-ул.Первомайская-ул.Белинского-ул.Молодой Гвардии</p>						
5.196.	Колодцы (33 шт.)		1956-2004		Удовл.	
5.197.	Сети водопровода д=32-300мм, длина 1948,85п.м, в том числе:		1956-2004	81018,06 <u>37335,39</u>	Удовл.	

5.197.1.	д32мм, полиэтилен (51,8п.м)		2004		Удовл.	
5.197.2.	д50мм, сталь (28п.м)		1957-1959		Удовл.	
5.197.3.	Д50мм, чугун (10п.м)		1959		Удовл.	
5.197.4.	д63мм, полиэтилен (251п.м)		2004		Удовл.	
5.197.5.	д76мм, сталь (24,2п.м)		1958		Удовл.	
5.197.6.	д89мм, сталь (2п.м)		1967		Удовл.	
5.197.7.	д100мм, чугун (260,4п.м)		1956		Удовл.	
5.197.8.	д100мм, сталь (43п.м)		1962		Удовл.	
5.197.9.	д100мм, полиэтилен (122п.м)		2004		Удовл.	
5.197.10.	д125мм, чугун (167,3п.м)		1958-1960		Удовл.	
5.197.11.	д150мм, чугун (709,05п.м)		1958-1967		Удовл.	
5.197.12.	д200мм, чугун (69,6п.м)		1958		Удовл.	
5.197.13.	д300мм, чугун (210,5п.м)		1958		Удовл.	
5.198.	Задвижка д=50-200мм (25 шт.):		1956-1967		Удовл.	
5.198.1.	д50мм, чугун (2 шт.)		1956-1960		Удовл.	
5.198.2.	д80мм, чугун (5 шт.)		1958-1960		Удовл.	
5.198.3.	д100мм, чугун (8 шт.)		1956-1967		Удовл.	

5.198.4.	д150мм, чугун (7 шт.)		1950-1965		Удовл.	
5.198.5.	д200мм, чугун (3 шт.)		1950-1956		Удовл.	
5.199.	Пожарный гидрант, чугун (4 шт.)		1956-1965		Удовл.	
5.200.	Водоразборная колонка (2 шт.)		1958-1965		Удовл.	
Участок № 2 ул.Белинского-ул.Дарвина-ул.Калинина-ул.Молодой Гвардии						
5.201.	Колодцы (17 шт.)		1950-2005		Удовл.	
5.202.	Сети водопровода д=25-200мм, длина 1284,4п.м, в том числе:		1950-2005		Удовл.	
5.202.1.	д25мм, полиэтилен (49,6п.м)		2005		Удовл.	
5.202.2.	д50мм, сталь (8,6п.м)		1962		Удовл.	
5.202.3.	д63мм, полиэтилен (19,6п.м)		2005		Удовл.	
5.202.4.	д100мм, сталь (31п.м)		1950		Удовл.	
5.202.5.	д100мм, чугун (394п.м)		1960		Удовл.	
5.202.6.	д150мм, чугун (506,1п.м)		1950-1968		Удовл.	
5.202.7.	д200мм, чугун (275,5п.м)		1956		Удовл.	
5.203.	Задвижка д=150-200мм (8 шт.):		1950-1968		Удовл.	
5.203.1.	д150мм, чугун (5 шт.)		1950-1960		Удовл.	
5.203.2.	д200мм, чугун (3 шт.)		1950-1968		Удовл.	

5.204.	Пожарный гидрант, чугун, д100-150мм, 5 шт.		1950-1979		Удовл.	
5.205.	Водоразборная колонка, чугун, 4 шт.		1960-2005		Удовл.	
Участок № 3 ул.Дарвина-ул.Кирова-ул.Калинина-ул.Молодой Гвардии						
5.206.	Колодцы (21 шт.)		1950-1982		Удовл.	
5.207.	Сети водопровода д=32-500мм, длина 2560,1п.м, в том числе:		1950-2003		Удовл.	
5.207.1.	д32мм, сталь (34п.м)		1968		Удовл.	
5.207.2.	д32мм, полиэтилен (4,8п.м)		2003		Удовл.	
5.207.3.	д50мм, сталь (5п.м)		1950		Удовл.	
5.207.4.	д76мм, сталь (9п.м)		1962		Удовл.	
5.207.5.	д100мм, сталь (75,5п.м)		1960-1982		Удовл.	
5.207.6.	д100мм, чугун (255,4п.м)		1960-1962		Удовл.	
5.207.7.	д200мм, сталь (1085,9п.м)		1975		Удовл.	
5.207.8.	д150мм, сталь (4п.м)		1975		Удовл.	
5.207.9.	д500мм, чугун (1086,5п.м)		1975		Удовл.	
5.208.	Задвижка д=100-150мм (11 шт.):		1950-1975		Удовл.	
5.208.1.	д100мм, чугун (5 шт.)		1960-1975		Удовл.	
5.208.2.	д150мм, чугун (5 шт.)		1950-1975		Удовл.	

5.208.3.	д500мм, чугун (1 шт.)		1975		Удовл.	
5.209.	Пожарный гидрант, д100-150мм, чугун (7 шт.)		1950-1982		Удовл.	
5.210.	Водоразборная колонка, чугун (5 шт.)		1950-1960		Удовл.	
Участок № 4 ул.Кирова-ул.Комсомольская-ул.Калинина-ул.Манторова						
5.211.	Колодцы (21 шт.)		1950-1965		Удовл.	
5.212.	Сети водопровода д=32-200мм длина 1075,5п.м, в том числе:		1950-2005		Удовл.	
5.212.1.	д32мм, полиэтилен (27,4п.м)		2002-2005		Удовл.	
5.212.2.	д50мм, сталь (16п.м)		1951-1959		Удовл.	
5.212.3.	д50мм, чугун (351,1п.м)		1953		Удовл.	
5.212.4.	д89мм, сталь (8,5п.м)		1962		Удовл.	
5.212.5.	д100мм, сталь (18,6п.м)		1961-1965		Удовл.	
5.212.6.	д150мм, чугун (122п.м)		1950		Удовл.	
5.212.7.	д200мм, асбест (531,9п.м)		1950		Удовл.	
5.213.	Задвижка д=80-200мм (9 шт.):		1950-1965		Удовл.	
5.213.1.	д80мм, чугун (1 шт.)		1962		Удовл.	
5.213.2.	д100мм, чугун (5 шт.)		1961-1965		Удовл.	
5.213.3.	д150мм, чугун (1 шт.)		1961		Удовл.	

5.213.4.	д200мм, чугун (2 шт.)		1950		Удовл.	
5.214.	Пожарный гидрант, чугун д200мм (6 шт.)		1950-1960		Удовл.	
5.215.	Водоразборная колонка, чугун(3шт.)		1950		Удовл.	
X1. Система водоснабжения микрорайона «Милиция»: ул.Кирова-ул.Комсомольская-ул.Орджоникидзе-ул.Молодой Гвардии						
5.216.	Колодцы (55 шт.)		1950-1994		Удовл.	
5.217.	Сети водопровода д=25-500мм, длина 4066,41п.м, в том числе:		1950-2005	<u>121548,17</u> 41804,19	Удовл.	
5.217.1.	д16мм, м/пласт (20п.м)		1994		Удовл.	
5.217.2.	д25мм, пластмасса (9,25п.м)		2002		Удовл.	
5.217.3.	д32мм, пластмасса (19п.м)		2005		Удовл.	
5.217.4.	д50мм, сталь (56,2п.м)		1973-2005		Удовл.	
5.217.5.	д50мм, чугун (337,7п.м)		1973		Удовл.	
5.217.6.	д40мм, сталь (45п.м)		2002		Удовл.	
5.217.7.	д63мм, пластмасса (51,3п.м)		2005		Удовл.	
5.217.8.	д65мм, пластмасса (35,5п.м)		2003-2005		Удовл.	
5.217.9.	д100мм, чугун (676,4п.м)		1950-1979		Удовл.	
5.217.10.	д100мм, сталь (177,45п.м)		1967-1989		Удовл.	
5.217.11.	д100мм, пластмасса (90,9п.м)		1994		Удовл.	

5.217.12.	д125мм, чугун (919,5п.м)		1973		Удовл.	
5.217.13.	д150мм, чугун (823п.м)		1950		Удовл.	
5.217.14.	д150мм, сталь (31,51п.м)		1973		Удовл.	
5.217.15.	д200мм, чугун (81,7п.м)		1989		Удовл.	
5.217.16.	д500мм, чугун (692п.м)		1972		Удовл.	
5.218.	Задвижка д=50-150мм (22 шт.):		1950-2003		Удовл.	
5.218.1.	д50мм, чугун (1 шт.)		1979		Удовл.	
5.218.2.	д100мм, чугун (11 шт.)		1950-2003		Удовл.	
5.218.3.	д150мм, чугун (10 шт.)		1950-2003		Удовл.	
5.219.	Пожарный гидрант, чугун, д100-150мм (11 шт.)		1950-1989		Удовл.	
5.220.	Водоразборная колонка, 7 шт.		1950-1973		Удовл.	
5.221.	Водопровод по ул.Комсомольской, 14, 14а, 16 (68п.м):		2012	<u>41974,20</u> 36974,59	Удовл.	
5.222.	Водопроводный колодец ж/б, д=1,0м (1 шт.)		2012		Удовл.	
5.223.	Кран шаровой д=50мм (1 шт.)		2012		Удовл.	
ХП. Система водоснабжения микрорайона «Карпаты»: ул.Заводская-ул.4-ая Сосновая-ул.1-ая Линия-ул.11-ая Линия-Горный переулоч						
5.224.	Колодцы, 68 шт.		1968-2000		Удовл.	

5.225.	Сети водопровода д=32-250мм, длина 7412,2п.м:		1950-2005	<u>255785,40</u> 179189,79	Удовл.	
5.225.1.	д32мм, сталь (8,5п.м)		1987		Удовл.	
5.225.2.	д32мм, полиэтилен (94,1п.м)		2000		Удовл.	
5.225.3.	д63мм, полиэтилен (190п.м)		2000		Удовл.	
5.225.4.	д100мм, чугун (2907,7п.м)		1940-1987		Удовл.	
5.225.5.	д100мм, полиэтилен (459,4п.м)		1990-2000		Удовл.	
5.225.6.	д150мм, сталь (26п.м)		1961-1988		Удовл.	
5.225.7.	д150мм, чугун (2351,2п.м)		1986-1987		Удовл.	
5.225.8.	д200мм, чугун (1155,3п.м)		1940-1986		Удовл.	
5.225.9.	д250мм, сталь (220п.м)		1982		Удовл.	
5.226.	Задвижка д=100-250мм (20 шт.):		1950-2003		Удовл.	
5.226.1.	д100мм, чугун (9 шт.)		1968-2000		Удовл.	
5.226.2.	д150мм, чугун (5 шт.)		1982-1986		Удовл.	
5.226.3.	д200мм, чугун (5 шт.)		1982		Удовл.	
5.226.4.	д250мм, чугун (1 шт.)		1982		Удовл.	
5.227.	Пожарный гидрант, чугун, д100мм (2 шт.)		1950-1989		Удовл.	
5.228.	Пожарный гидрант, чугун, д150-200мм (12 шт.)		1950-1989		Удовл.	



5.229.	Водоразборная колонка (31 шт.)		1950-1973		Удовл.	
XIII. Система водоснабжения микрорайона «Парк»: ул.Гражданская-ул.Радищева-ул.Комсомольская-ул.Кирова						
5.230.	Колодцы (72 шт.)		1930-2006		Удовл.	
5.231.	Сети водопровода д=32-500мм длина 7580,05п.м:		1930-2008	<u>388392,09</u> 191308,34	7580,05	
5.231.1.	д32мм, пластмасса (138,7п.м)		2005-2008		138,7	
5.231.2.	д50мм, сталь (12п.м)		1930		Удовл.	
5.231.3.	д63мм, пластмасса (173,1п.м)		2005-2008		Удовл.	
5.231.4.	д80мм, чугун (9,5п.м)		1964		Удовл.	
5.231.5.	д100мм, сталь (140,2п.м)		1954-1963		Удовл.	
5.231.6.	д100мм, чугун (1415,5п.м)		1975-1963		Удовл.	
5.231.7.	д100мм, пластмасса, (218,05 п.м)		2006		Удовл.	
5.231.8.	д125мм, чугун (533,5п.м)		1937		Удовл.	
5.231.9.	д150мм, чугун (2859,9п.м)		1937-1954		Удовл.	
5.231.10.	д150мм, сталь (27п.м)		1964		Удовл.	
5.231.11.	д150мм, пластмасса (72,6п.м)		1988		Удовл.	
5.231.12.	д200мм, чугун (626,6п.м)		1964		Удовл.	
5.231.13.	д200мм, сталь (110п.м)		1964		Удовл.	

5.231.14.	д200мм, пластмасса (65п.м)		2007		Удовл.	
5.231.15.	д300мм, чугун (396,9п.м)		1975		Удовл.	
5.231.16.	д500мм, чугун (621,5п.м)		1975		Удовл.	
5.231.17.	д500мм, сталь (160п.м)		1975		Удовл.	
5.232.	Задвижка д=50-400мм (57шт.):		1930-2006		Удовл.	
5.232.1.	д50мм, чугун (1шт.)		1975		Удовл.	
5.232.2.	д80мм, чугун (1шт.)		1942		Удовл.	
5.232.3.	д100мм, чугун (33шт.)		1944-1980		Удовл.	
5.232.4.	д150мм, чугун (17шт.)		1930-2006		Удовл.	
5.232.5.	д200мм, чугун (4шт.)		1964-1988		Удовл.	
5.232.6.	д400мм, чугун (1шт.)		1975		Удовл.	
5.233.	Пожарный гидрант, чугун, д100-150мм (14 шт.)		1930-1975		Удовл.	
5.234.	Водоразборная колонка		1930-2006		Удовл.	
XIV. Система водоснабжения микрорайона «Мебельный комбинат»: Участок № 1 ул.Кирова –ул.Фабричная-ул.Железнодорожная-ул.Асфальтная						
5.235.	Колодцы(67шт.)		1967-2007		Удовл.	
5.236.	Водопроводный трубопровод д=25-200мм, длина 5469,6п.м, в том числе:		1967-2008	184983,51 <hr/> 77806,63	Удовл.	

5.236.1.	водопровод д=25мм (сталь) (53,4п.м)		1967-2008		Удовл.	
5.236.2.	водопровод д=25мм (п/э) (10п.м)		2006-2008		Удовл.	
5.236.3.	водопровод д=32мм (п/э) (31,6п.м)		2006-2007		Удовл.	
5.236.4.	водопровод д=40мм (чугун) (11п.м)		1968		Удовл.	
5.236.5.	водопровод д=40мм (сталь) (61,3п.м)		1968		Удовл.	
5.236.6.	водопровод д=50мм (п/э) (4,6п.м)		2007		Удовл.	
5.236.7.	водопровод д=50мм (сталь) (129,3п.м)		2007		Удовл.	
5.236.8.	водопровод д=57мм (сталь) (80,8п.м)		1967-		Удовл.	
5.236.9.	водопровод д=63мм (сталь) (100п.м)		1986-		Удовл.	
5.236.10.	водопровод д=63мм (п/э) (412,6 п.м)		1986-		Удовл.	
5.236.11.	водопровод д=80мм (сталь) (31,6п.м)		1967-1973		Удовл.	
5.236.12.	водопровод д=100мм (сталь) (679,7п.м)		1967-2007		Удовл.	
5.236.13.	водопровод д=100мм (чугун) (1260,9п.м)		1973-1986		Удовл.	
5.236.14.	водопровод д=100мм (п/э) (256,6п.м)		1973-1986		Удовл.	
5.236.15.	водопровод д=150мм (чугун) (537,7п.м)		1973-2005		Удовл.	

5.236.16.	водопровод д=150мм (сталь) (38,6п.м)		1977-		Удовл.	
5.236.17.	водопровод д=200мм (чугун) (1549,5п.м)		1973-1984		Удовл.	
5.236.18.	водопровод д=200мм (сталь) (220,4п.м)		1986-1993		Удовл.	
5.237.	Новое строительство: Водопровод по ул.Железнодорожной до ЦТП №23 в том числе:		2014		Удовл.	
5.237.1.	д=100мм (п/э) (160 п.м.)		2014		Удовл.	
5.238.	Задвижка д=50-150мм (72 шт.):		1967-2007		Удовл.	
5.238.1.	д=200мм (27шт.)		1967-2007		Удовл.	
5.238.2.	д=100мм (26шт.)		1967-2007		Удовл.	
5.238.3.	д=80мм (6шт.)		1968-2006		Удовл.	
5.238.4.	д=32мм (6шт.)		2007		Удовл.	
5.238.5.	д=50мм (6шт.)		2007		Удовл.	
5.238.6.	д=150мм (1шт.)		1968		Удовл.	
5.239.	Затвор д=100мм (2шт.)		2014		Удовл.	
5.240.	Противопожарный гидрант (10шт.)		1967-2005		Удовл.	
5.241.	Водоразборная колонка (6шт.)		1968-1986		Удовл.	

5.242.	Вентиль (3 шт.)		1967-2008		Удовл.	
Участок № 2 ул.Белинского-ул.Степная-ул.Индустриальная						
5.243.	Колодцы (14шт.)		1973-1986		Удовл.	
5.244.	Водопроводный трубопровод д=25-300мм, длина 1675,25п.м, в том числе:		1973-2007	<u>8793,00</u> 6849,59	Удовл.	
5.244.1.	водопровод д=25мм (сталь) (32,5п.м)		1967-2008		Удовл.	
5.244.2.	водопровод д=76мм (сталь) (37п.м)		1986-		Удовл.	
5.244.3.	водопровод д=80мм (сталь) (36,6п.м)		1967-1973		Удовл.	
5.244.4.	водопровод д=89мм (сталь) (164,5 п.м)		1968		Удовл.	
5.244.5.	водопровод д=100 мм (сталь) (174,85п.м)		1967-2007		Удовл.	
5.244.6.	водопровод д=100 мм (чугун) (206п.м)		1973-1986		Удовл.	
5.244.7.	водопровод д= 200мм (чугун) (968,8п.м)		1984		Удовл.	
5.244.8.	водопровод д= 200мм (сталь) (30п.м)		1986		Удовл.	
5.244.9.	водопровод д=300 мм (сталь) (25п.м)		1973		Удовл.	
5.245.	Задвижка д=50-200мм (9шт.):		1973-1986		Удовл.	
5.245.1.	д=100мм (6шт.)		1973-1984		Удовл.	

5.245.2.	д=80мм (3шт.)		1973		Удовл.	
5.246.	Противопожарный гидрант (2шт.)		1973-1986		Удовл.	
5.247.	Водоразборная колонка (3шт.)		1973		Удовл.	
XV. Система водоснабжения микрорайона «Полимермаш»: Участок № 1 ул.Рабочая-ул.Фабричная-ул.Ленина-ул.Дальняя						
5.248.	Колодцы (45шт.)		1955-2005		Удовл.	
5.249.	сети водопровода д=25-300мм длина 5390,2п.м, в том числе:		1960-2008	<u>1150103,86</u> 791732,68	Удовл.	
5.249.1.	водопровод д=25мм (сталь) (12п.м)		1960-2005		Удовл.	
5.249.2.	водопровод д=25мм (п/э) (8п.м)		2005		Удовл.	
5.249.3.	водопровод д=32мм (п/э) (88п.м)		1998		Удовл.	
5.249.4.	водопровод д=32 мм.(сталь) (65п.м.)		2005		Удовл.	
5.249.5.	водопровод д=50 мм.(сталь) (143,9п.м.)		2005		Удовл.	
5.249.6.	водопровод д=100 мм.(сталь) (886,1п.м.)		1960-2005		Удовл.	
5.249.7.	водопровод д=100 мм.(чугун) (4п.м.)		1960-2005		Удовл.	
5.249.8.	водопровод д=100 мм.(п/э) (879,5п.м.)		2008		Удовл.	
5.249.9.	водопровод д=125 мм.(сталь) (35п.м.)		1985		Удовл.	

5.249.10.	водопровод д=150 мм.(чугун) (1466п.м.)		1960-1962		Удовл.	
5.249.11.	водопровод д=300мм.(чугун) (1728,7п.м.)		1962		Удовл.	
5.249.12.	водопровод д=300 мм.(сталь) (74п.м.)		1985		Удовл.	
5.250.	Задвижка д=100-300мм(21шт.):		1960-2005		Удовл.	
5.250.1.	д=300мм (1шт.)		2004		Удовл.	
5.250.2.	д=200мм (1шт.)		1985		Удовл.	
5.250.3.	д=50мм (1шт.)		2005		Удовл.	
5.250.4.	д=80мм (2шт.)		1960-2005		Удовл.	
5.250.5.	д=150мм (6шт.)		1960-1985		Удовл.	
5.250.6.	д=100мм (10шт.)		1960-2005		Удовл.	
5.251.	Пожарный гидрант (10шт.)		1958-1962		Удовл.	
5.252.	Водоразборная колонка (13шт.)		1960-1998		Удовл.	
Участок № 2 ул.Подгорная-ул.Фабричная-ул.Орджоникидзе						
5.253.	Колодцы (3 шт.)		1959-1998		Удовл.	
5.254.	сети водопровода д=32-200мм длина 1633,7п.м, в том числе:		1959	<u>19760,60</u> 16212,60	Удовл.	
5.254.1.	водопровод д=32мм.(сталь) (137п.м)		2005		Удовл.	

5.254.2.	водопровод д=76мм (чугун) (118п.м)		1959		Удовл.	
5.254.3.	водопровод д=150мм (сталь) (14п.м)		1977-1962		Удовл.	
5.254.4.	водопровод д=200мм (чугун) (640п.м)		1960-1998		Удовл.	
5.254.5.	водопровод д=200мм(сталь) (724,7п.м)		1959		Удовл.	
5.255.	Задвижка д=150мм (5шт.):		1959		Удовл.	
5.255.1.	д=100мм, 2 шт.		1959		Удовл.	
5.255.2.	д=150мм, 2 шт.		1959		Удовл.	
2.255.3.	д=50мм, 1 шт.		1959		Удовл.	
5.256.	Пожарный гидрант (1шт.)		1959		Удовл.	
5.257.	Водоразборная колонка (7шт.)		1959		Удовл.	
<b>XVI. Система водоснабжения Западного микрорайона: ул.Белинского-ул.60 ЛетВЛКСМ-Тухачевского-ул.Приборостроителей</b>						
5.258.	Колодцы (75 шт.)		1977-2007		Удовл.	
5.259.	Водопроводный трубопровод д=50-300мм, длина 6289,5п.м, в том числе:		1977-2007	<u>127975,91</u> 101989,78	Удовл.	
5.259.1.	водопровод д=50мм (сталь) (27п.м)		1977-2007		Удовл.	
5.259.2.	водопровод д=63мм (п/э) (24п.м)		2004		Удовл.	
5.259.3.	водопровод д=100мм (сталь)		1979-1995		Удовл.	



	(65,5п.м)					
5.259.4.	водопровод д=100мм (чугун) (2306,5п.м)		1977-2007		Удовл.	
5.259.5.	водопровод д=100мм (п/э) (66,5п.м)		2003-2007		Удовл.	
5.259.6.	водопровод д=125мм (чугун) (3п.м)		1977-		Удовл.	
5.259.7.	водопровод д=150мм (сталь) (158,9п.м)		1977-1962		Удовл.	
5.259.8.	водопровод д=150мм (п/э) (140п.м)		1977		Удовл.	
5.259.9.	водопровод д=150мм (чугун) (925п.м)		1960-1962		Удовл.	
5.259.10.	водопровод д= 200мм.(чугун) (1016,1п.м)		1960-1998		Удовл.	
5.259.11.	водопровод д= 250мм (чугун) (215,9п.м)		1991		Удовл.	
5.259.12.	водопровод д=300мм (сталь) (66,9п.м)		1977		Удовл.	
5.259.13.	водопровод д=300мм (чугун) (1274,2п.м)		1979-1992		Удовл.	
5.260.	Новое строительство: водопровод от водозабора «Южный» до микрорайона «Западный» 3566м, в том числе:		2011	<u>4840830,01</u> 3996031,51	Удовл.	
5.260.1.	д=300мм (чугун) (117п.м)		2011		Удовл.	
5.260.2.	д=225мм (НПВХ) (3449п.м)		2011		Удовл.	

5.261.	Задвижка д=80-300мм (74шт.):		1977-2007		Удовл.	
5.261.1.	д=300мм (5 шт.)		1983-1992		Удовл.	
5.261.2.	д=100мм (40 шт.)		1977-2007		Удовл.	
5.261.3.	д=150мм (6 шт.)		1977-2007		Удовл.	
5.261.4.	д=200мм (18 шт.)		1979-2014		Удовл.	
5.261.5.	д=50мм (4 шт.)		1986		Удовл.	
5.261.6.	д=125мм (1 шт.)		1986		Удовл.	
5.262.	Противопожарный гидрант (26 шт.)		1977-2007		Удовл.	
5.263.	Вентиль (1 шт.)		1977-2004		Удовл.	
5.264.	Футляр д=1000мм (сталь) (1шт.)		2011		Удовл.	
5.265.	Футляр д=400мм (сталь) (1 шт.)		2011		Удовл.	
5.266.	Камера ж/б 4,0х3,0 (1 шт.)		2011		Удовл.	
XVII. Система водоснабжения «До 101 корпуса»: ул.Сухановская-ул.Правды, 88						
5.267.	Колодец кирпичный д=1000-1500мм, 12 шт.		1983		Удовл.	
5.268.	Сети водопровода сталь д=250мм, длина 507,4п.м		1983	28007,00 <hr style="width: 100px; margin: 0;"/> 16104,12	Удовл.	
5.269.	Задвижка чугун (10 шт.):		1983		Удовл.	
5.269.1.	д100мм, чугун (3 шт.)		1983		Удовл.	

5.269.2.	д200мм, чугун (4 шт.)		1983		Удовл.	
5.269.3.	д250мм, чугун (3 шт.)		1983		Удовл.	
XVIII. Система водоснабжения, расположенная примерно в 120 м по направлению на север от ориентира по ул.Пензенской, д. 1 (резервуары-накопители «Карпаты»):						
5.270.	Дежурная литер А Наружные и внутренние капитальные стены-кирпичные в 2 кр. Перегородки-кирпичные Перегородки-кирпичные Перекрытия-ж/бетонные Крыша-совмещенная Полы-дощатые окрашены. Окна- 2ые створные Двери-зав.изготовления Внутренняя отделка- оштукатурено, окрашено. Отопление-индивидуальное на твердом топливе. Электроосвещение-да. Воздушная ВЛ 0,22кВ, наружного освещения, дл.700м (провод А-16) от ТП-75		1987		Удовл.	
5.271.	Холодная пристройка литер а Наружные стены-кирпичные. Крыша-толь. Полы-бетон. Двери- заводского изготовления.		1995	1,00 <hr/> 1,00	Удовл.	

	Электроосвещение-да.					
5.272.	Сарай литер Г Наружные стены-тесовые. Крыша-толь. Двери- простые.		1997	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
5.273.	Уборная литер Г <sup>1</sup> наружные стены- тесовые, крыша – шифер, полы – дощатые, окна- простые		1987	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
5.274.	Ворота металлические, площадью 15,4 кв.м.		1986	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	
5.275.	Забор ж/бетонный, площадью 296 м		1986	<u>22693,66</u> 11618,77	Удовл.	
5.276.	Резервуары подземные, ж\бетонные V-2000 м <sup>3</sup> , 2 шт		1986	<u>790574,00</u> 298112,36	Удовл.	
5.277.	Водопроводный колодец д=1500мм, 3 шт.		1986		Удовл.	
5.278.	Водопроводный колодец 2,50*2,50		1986		Удовл.	
5.279.	Канализационный колодец ж/бетонный д=1500мм, 2 шт.		1986		Удовл.	
5.280.	Водопроводный трубопровод:		1981-1986	<u>2,00</u> 2,00		
5.280.1.	сталь д=500мм (91,75м)		1986		Удовл.	
5.280.2.	чугун д=200мм (585,7м)		1981		Удовл.	
5.281.	Канализационный трубопровод сталь д=300мм (115,6м)		1986		Удовл.	

5.282.	Задвижка чугун д=150-500мм, 5 шт.		1986		Удовл.	
5.283.	Отопление индивидуальное водяное		2011		Удовл.	
5.284.	ВЛ-0,22 кв-воздушная ЛЭП наружного освещения от ТП- 75 (провод А-16) (700м)		1987		Удовл.	
5.285.	Сооружение-убежище, общей площадью 78,5 кв.м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Правды, 88	1983	<u>92896,00</u> 0,00	Удовл.	Серия 58АА № 151115 от 06.10.2006
5.286.	Сооружение-арт. скважина №20, глубиной 186м, в т.ч. насосная 1-го подъема над арт. скважиной №20. Киоск железобетонный (2,65мх2,15м), крыша совмещенная, полы бетонные дверь металлическая.	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Правды, 88Б	2008	<u>3013638,00</u> 3013638,00	Удовл.	Серия 58АА № 537279 от 04.06.2009
5.287.	Сооружение – арт. скважина №19, глубиной 186м, в том числе: насосная 1-го подъема над арт. скважиной №19. Киоск железобетонный (2,65мх2,15м), крыша совмещенная, полы бетонные, дверь металлическая.	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Правды, 88Б	2008	<u>3013638,00</u> 3013638,00	Удовл.	Серия 58АА №537278 от 04.06.2009
6.	Производственно- технологический комплекс «Система водоотведения	Пензенская область, г. Кузнецк		См. состав	Удовл	Серия.№58А А 594156 от 07.07.2009

	города Кузнецка» в т.ч.					
Микрорайон «Откормсовхоз» (границы- ж/дорога, ул.Пензенская, ул.Кирова, АЗС «ЮКОС»)						
6.1.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 20 шт.		1969- 1999		Удовл.	
6.2.	Сети канализации, д=100- 300мм 1836,4п.м, из них: -керамических труб 554п.м, -чугунных труб 660,4п.м, -напорных чугунных труб 622 п.м.		1969-1999		Удовл.	
Участок 2						
6.3.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм, 11шт.		1969		Удовл.	
6.4.	Сети канализации, чугун, д=250-300мм, 576п.м		1969		Удовл.	
Микрорайон «Совбольница» (границы- ул.Пензенская, ул.Кирова, р.Труёв)						
6.5.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000- 1500мм 14 шт.		1960-1993		Удовл.	
6.6.	Коллектор, д=300мм 135,4 п.м, из керамических труб 135,4п.м		1960		Удовл.	
6.7.	Сети канализации, д=100- 200мм 711п.м, из них: -из чугунных труб 704,9п.м,		1993	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	

	-из стальных труб 6,1п.м.					
6.8.	Задвижка, чугун, д=100-150мм, 3 шт.		1993		Удовл.	
Участок № 1						
Микрорайон «Залиния» (границы- ж/дорога, ул.Победы, трасса М-5 «Урал», 101 корпус КТМ)						
6.9.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 11 шт.		1986		Удовл.	
6.10.	Коллектор, железобетонный, д=1000мм 838,1п.м.		1986	<u>442678,91</u> 307306,13	Удовл.	
Участок № 2						
6.11.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 6 шт.		1999-2000		Удовл.	
6.12.	Сети канализации, д=100- 200мм 128,25п.м, из них: -из чугунных труб 63,5 п.м, -из асбоцементных труб 64,75п.м.		1999-2000	<u>19181,00</u> 00,00	Удовл.	
Участок № 3						
6.13.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм, 22 шт.		1965-1998		Удовл.	
6.14.	Сети канализации, д=100- 200мм 529,65п.м, из них: -из чугунных труб 84 п.м, -из асбоцементных труб		1965-1998	<u>79217,00</u> 00,00	Удовл.	

	445,65 п.м					
Участок № 4						
6.15.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 3 шт.		1997		Удовл.	
6.16.	Сети канализации, асбест, д=250мм 368,5п.м		1997		Удовл.	
Участок № 5						
6.17.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм, 23 шт.		1992-1996		Удовл.	
6.18.	Сети канализации, д=100-250мм, 813,26п.м, из них: -из чугунных труб 794,66п.м, -из асбоцементных труб 18,6п.м.		1992-1996	91514,00 <hr/> 70923,75	Удовл.	
Участок № 6						
6.19	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 12 шт.		1991		Удовл.	
6.20.	Сети канализации, чугун, д=100-150мм 308,42п.м.		1991	2,00 <hr/> 2,00	Удовл.	
Участок № 7						
6.21.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм 15		1983		Удовл.	



	шт.					
6.22.	Сети канализации, д=100-200мм 264,55п.м, из них: -из чугунных труб 247,55п.м, -из асбоцементных труб 17 п.м.		1983	<u>1743,33</u> 1351,15	Удовл.	
Участок № 8						
6.23.	Канализационные колодцы, железобетонные, д=1000мм, 11 шт.		1974-1992		Удовл.	
6.24.	Сети канализации, д=100-200мм, 376,95п.м, из них: -из чугунных труб 215,95п.м, -из керамических труб 161 п.м.		1974-1992	<u>0,50</u> 0,50	Удовл.	
Участок № 9						
6.25.	Канализационные колодцы, железобетонные, кирпичные д=1000мм 24шт.		1965-1965		Удовл.	
6.2.	Сети канализации, д=100-200мм 604,95п.м, из них: -из чугунных труб 457,85п.м, -из керамических труб 147,1п.м		1993-1993	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	
Микрорайон «116 квартал» (границы- ул.Пензенская, ж/дорога, ул.Молодой Гвардии, ул.Кирова)						
6.27.	Канализационные колодцы, железобетонные, кирпичные д=1000мм 135шт.		1960-1995		Удовл.	

6.28.	Коллектор, д=300-400мм 2008,8 п.м, из них: -из чугунных труб 1888,8п.м, -из асбоцементных труб 120 п.м.		1960-1992  2012	<u>276706,00</u> 151127,84	Удовл.	
6.29.	Сети канализации, д=100- 200мм 3050,4п.м, из них: -из чугунных труб 2355,8п.м, -из керамических труб 688,6п.м. -из полиэтиленовых труб 6п.м.		1965-1995	<u>40245,00</u> 7575,00	Удовл.	
Микрорайон «Холм Славы» (границы- ул.Молодой Гвардии, р.Труёв, ул.Пензенская, ул.Кирова)						
6.30.	Канализационные колодцы, железобетонные, кирпичные д=1000-1500мм 110 шт.		1960-2005		Удовл.	
6.31.	Коллектор, д=300-400мм 2150п.м, из них: -из чугунных труб 1723,5 п.м, -из керамических труб 426,5п.м.		1960-2005		Удовл.	
6.32.	Сети канализации, д=100- 250мм, 3588,1п.м, из них: -из чугунных труб 1282,1 п.м, -из керамических труб 615п.м, -из полиэтиленовых труб 1691 п.м.		1962-2007	<u>1535,34</u> 1056,28	Удовл.	
6.33.	Колодец, гаситель, железобетонные, д=1500мм,		1986-1993		Удовл.	

	2шт.					
6.34.	Коллектор напорной канализации, чугун, д= 300-350мм 1064п.м		1986		Удовл.	
6.35.	Задвижка чугун д=300-350мм 2 шт.		1986		Удовл.	
Микрорайон «Рынок» (границы- ул.Молодой Гвардии, ж/дорога, ул.Комсомольская, ул.Кирова)						
Участок № 1						
6.36.	Колодцы, железобетонные, кирпичные д=1000 84шт.		1978-2003		Удовл.	
6.37.	Сети канализации, д=100-200мм, 1801,9п.м, из них: -из чугунных труб 1245,8 п.м, -из керамических труб 457,7п.м, -из асбоцементных труб 98,4п.м.		1978-2003		Удовл.	
Участок № 2						
6.38.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 61шт.		1978-1995		Удовл.	
6.39.	Сети канализации, д=100-300мм 1221,6 п.м, из них: -из чугунных труб 630,85п.м, -из керамических труб 492,35п.м, -из асбоцементных труб 98,4п.м.		1978-1995		Удовл.	

Участок № 3						
6.40.	Колодцы кирпичные, д=1000мм 88 шт.		1962-1976		Удовл.	
6.41.	Сети канализации, д=100-300мм 2012,41п.м, из них: -из чугунных труб 1498,31п.м, -из керамических труб 514,1п.м.		1962-1976		Удовл.	
Микрорайон «Милиция» (границы- ул.Молодой Гвардии, р.Труёв, ул.Комсомольская, ул.Кирова)						
6.42.	Канализационные колодцы, железобетонные, кирпичные д=1000мм 139шт.		1962-2002		Удовл.	
6.43.	Сети канализации, д=100-400мм, 3550,09п.м, из них: -из чугунных труб 727,71п.м, -из керамических труб 2062,6 п.м, -из асбоцементных труб 759,78п.м.		1962-2002	<u>52636,34</u> 7446,98	Удовл.	
6.44.	Коллектор железобетонный, д=800-1000мм, 729,16п.м.		1985	<u>438564,25</u> 267362,00	Удовл.	
Южный микрорайон (границы- ж/дорога, ул.Победы, трасса М-5 «Урал», овраг «Дуванный»)						
Участок № 1						
6.45.	Колодцы кирпичные, д=1000мм 128шт.		1964-1971		Удовл.	
6.46.	Коллектор железобетонный,		1964	<u>14273,82</u>	Удовл.	

	д=300мм 222,3п.м.			7995,92		
6.47.	Сети канализации, д=100-250мм, 3045,61п.м, из них: -из чугунных труб 429,01п.м, -из керамических труб 2599,6п.м, -из асбоцементных труб 17 п.м.		1964-1971	<u>45727,00</u> 22989,07	Удовл.	
Участок № 2						
6.48.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000-1500мм 77шт.		1967-1992		Удовл.	
6.49.	Коллектор, д=300-500мм 1109 п.м, из них: -из железобетонных труб 699,2п.м, -из чугунных труб 49,3п.м, -из керамических труб 360,5п.м.		1967	<u>8943,78</u> 28152,88	Удовл.	
6.50.	Сети канализации, д=100-250мм, 1273,01п.м, из них: -из чугунных труб 183,6 п.м, -из керамических труб 1089,41 п.м.		1967	<u>2445,61</u> 1778,52	Удовл.	
Участок № 3						
6.51.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000-1500мм 74 шт.		1970-1995		Удовл.	

6.52.	Коллектор, керамика, д=400мм 458,8 п.м.		1970	<u>53953,69</u> 29298,55	Удовл.	
6.53.	Сети канализации, д=100- 200мм 1679,25 п.м, из них: -из чугунных труб 391,3п.м, -из керамических труб 1287,95п.м		1970-1995	<u>3223,92</u> 2344,09	Удовл.	
Участок № 4						
6.54.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000мм 32шт.		1964-1993		Удовл.	
6.55.	Коллектор, д=300-800мм 1066,1п.м, из них: -из железобетонных труб 672,1 п.м, -из чугунных труб 394 п.м.		1964-1993	<u>558394,00</u> 390871,22	Удовл.	
6.56.	Сети канализации, чугун, д=100-200мм 313,9п.м.		1987-1996	<u>2,00</u> 2,00	Удовл.	
Участок № 5						
6.57.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000мм 76шт.		1983-1997		Удовл.	
6.58.	Сети канализации, д=100- 300мм 1239,3 п.м, из них: -из чугунных труб 706,95п.м, -из керамических труб 532,35п.м.		1983-1997	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	
6.59.	Коллектор, железобетон, д=400мм 1032,6 п.м.		1983-1990		Удовл.	

Участок № 6						
6.60.	Колодцы железобетонные, д=1000мм 2шт.		1983-1997		Удовл.	
6.61.	Сети канализации, полиэтилен, д=160мм 31,87п.м.		1983-1997	<u>16697,25</u> 11716,96	Удовл.	
Участок № 7						
6.62.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 4шт.		1999		Удовл.	
6.63.	Сети канализации, д=100- 150мм, 62,3п.м, из них: -из чугунных труб 9,7п.м, -из асбоцементных труб 52,6 п.м.		1999	<u>1467,65</u> 993,85	Удовл.	
Участок № 8						
6.64.	Колодцы железобетонные, д=1000мм 17шт.		1983-1987		Удовл.	
6.65.	Сети канализации, д=100- 200мм 527,3п.м, из них: -из чугунных труб 403,7п.м, -из керамических труб 77,3п.м, -из асбоцементных труб 46,3п.м.		1983-1990	<u>8269</u> 5994,82	Удовл.	
Участок № 9						
6.66.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 11шт.		1983		Удовл.	
6.67.	Сети канализации, д=100-		1983	<u>5039,65</u>	Удовл.	

	200мм, 214,2п.м, из них: -из чугунных труб 214,2 п.м.			3412,14		
Участок № 10						
6.68.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 4шт.		1990		Удовл.	
6.69.	Сети канализации, д=100- 200мм, 50,2п.м, из них: -из чугунных труб 8,5п.м, -из керамических труб 41,7п.м.		1990	<u>1182,2</u> 800,41	Удовл.	
Участок № 11						
6.70.	Колодцы железобетонные, кирпичные, д=1000мм, 6 шт.		1985		Удовл.	
6.71.	Сети канализации, д=100- 200мм 212,5п.м, из них: -из чугунных труб 122 п.м, -из керамических труб 90,5п.м.		1985	<u>4396,21</u> 3187,17	Удовл.	
Участок № 12						
6.72.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 3шт.		1971		Удовл.	
6.73.	Сети канализации, д=100- 150мм, 203,62п.м, из них: -из чугунных труб 41,1 п.м, -из керамических труб 162,52п.м.		1971	<u>4209,58</u> 3051,88	Удовл.	
Участок № 13						



6.74.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 16 шт.		1981-1992		Удовл.	
6.75.	Сети канализации, чугун, д=100-250мм, 377п.м.		1981-1992	<u>7817,79</u> 6835,39	Удовл.	
Участок № 14						
6.76.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 30 шт.		1988		Удовл.	
6.77.	Сети канализации, д=100- 200мм 253п.м, из них: -из чугунных труб 32,9п.м, -из керамических труб 220,1п.м.		1988	<u>5246,42</u> 3803,58	Удовл.	
6.78.	Коллектор, железобетон, д=500-800мм, 819,2п.м		1988	<u>432062,24</u> 299936,06	Удовл.	
Участок № 15						
6.79.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 11шт.		1976-1980		Удовл.	
6.80.	Сети канализации, д=100- 200мм, 261п.м, из них: -из чугунных труб 52,1п.м, -из керамических труб 208,9п.м.		1976-1980	<u>2890,96</u> 1,00	Удовл.	
Участок № 16						
6.81.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 16 шт.		1984		Удовл.	
6.82.	Сети канализации, чугун, д=100-150мм 317,55 п.м		1984	<u>3510,04</u> 0,00	Удовл.	

Участок № 17						
6.83.	Колодцы кирпичные, д=1000мм 13шт.		1969		Удовл.	
6.84.	Сети канализации, д=100- 200мм 320,9 п.м, из них: -из чугунных труб 49 п.м, -из керамических труб 250,6 п.м, -из асбоцементных 21,3 п.м.		1969	<u>1,00</u> 1,00 37000 <u>0,00</u>	Удовл.	
Участок № 18						
6.85.	Колодцы железобетонные, д=1500мм, 41шт.		1986		Удовл.	
6.86.	Коллектор, железобетонный, д=1000мм, 3322,7п.м		1986	<u>1755025,35</u> 1218334,41	Удовл.	
Участок № 19						
6.87.	Колодцы, д=1000мм, 4шт.		1975		Удовл.	
6.88.	Сети канализации, д=100- 400мм, 96,7п.м, из них: -из чугунных труб 8п.м, -из керамических труб 33,8п.м, -из асбоцементных труб 54,9п.м		1975	<u>33857,00</u> 0,00	Удовл.	
Участок № 20						
6.89.	Колодцы железобетонные, д=1000мм 9шт.		1983		Удовл.	
6.90.	Сети канализации, д=100- 200мм 223,9п.м, из них:		1983	<u>10,26</u> 6,66	Удовл.	

	-из чугунных труб 11,2п.м, -из керамических труб 212,7п.м.					
Участок № 21						
6.91.	Колодцы железобетонные, д=1000мм 19 шт.		1979-1989		Удовл.	
6.92.	Сети канализации, д=100- 250мм 647,8п.м, из них: -из чугунных труб 210,1 п.м, -из керамических труб 437,7п.м		1979-1989	<u>3,00</u> 3,00	Удовл.	
Участок № 22						
6.93.	Сети канализации, чугун, д=100мм, 20п.м.		1980	<u>51,35</u> 35,94	Удовл.	
Участок № 23						
6.94.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000мм, 30 шт.		1970		Удовл.	
6.95.	Сети канализации, д=100- 350мм, 1183,3п.м, из них: -из чугунных труб 1086,8п.м, -из керамических труб 96,5п.м		1970	<u>3437,45</u> 2509,35	Удовл.	
Участок № 24						
6.96.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 31 шт.		1976-1980		Удовл.	
6.97.	Сети канализации, д=100- 200мм, 1054,4п.м, из них:		1976-1980	<u>2070,00</u> 1753,98	Удовл.	

	-из чугунных труб 761,9п.м, -из керамических труб 292,5п.м.					
Участок № 25						
6.98.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 3 шт.		1995		Удовл.	
6.99.	Сети канализации, чугун, д=100-200мм, 91п.м		1995	<u>117604,00</u> 89009,76	Удовл.	
Участок № 26						
6.100.	Колодцы железобетонные, д=1500мм 16 шт.		1986		Удовл.	
6.101.	Коллектор, железобетонный, д=1000мм 1335,5п.м		1986		Удовл.	
Участок № 27						
6.102.	Колодцы кирпичные, д=1000мм, 3 шт.		1962		Удовл.	
6.103.	Сети канализации, д=100- 200мм, 100,8 п.м, из них: -из чугунных труб 18п.м. -из керамических труб 82,8п.м		1962	<u>101,34</u> 68,68	Удовл.	
Участок № 28						
6.104.	Колодцы железобетонные, д=1000мм, 20 шт.		2008		Удовл.	
6.105.	Сети канализации, асбестоцемент, д=200мм, 488,9п.м		2008	<u>3699</u> 2773,90	Удовл.	

Микрорайон «Парк» (границы- ул.Комсомольская, ж/дорога, ул.Гражданская, ул.Кирова)						
6.106.	Канализационные колодцы, кирпичные, железобетонные, д=1000мм, 152 шт.		1950-2002		Удовл.	
6.107.	Сети канализации, д=100-300мм 3903,8п.м, из них: -из чугунных труб 477,7п.м, -из керамических труб 3426,1п.м		1950-2002	<u>258142,33</u> 190685,08	Удовл.	
Микрорайон «Центр» (границы- ул. Гражданская, р.Труев, ул. Комсомольская, ул. Кирова)						
6.108.	Канализационные колодцы, кирпичные, д=1000мм 201шт.		1958-2005		Удовл.	
6.109.	Сети канализации д=100-350мм 4750,24п.м, из них: -из чугунных труб 617,84п.м, -из керамических труб 4054,4п.м, -из асбоцементных труб 43п.м, -из стальных труб 35 п.м		1958-2005	<u>447449,36</u> 273703,75	Удовл.	
6.110.	Коллектор, железобетонный, д=800-1000мм, 827,50п.м		1985		Удовл.	
Район бывшей «Обувной фабрики» (границы- ул.Фабричная, ж/дорога, ул.Гражданская, ул.Кирова)						
6.111.	Канализационные колодцы, кирпичные, железобетонные, д=1000мм, 389 шт.		1936-2005		Удовл.	
6.112.	Сети канализации, д=100-250мм, 7819,43п.м, из них: -из чугунных труб 2364,36п.м,		1936-2005	<u>491138,34</u> 280618,52	Удовл.	

	-из керамических труб 5217,37п.м, -из асбоцементных труб 237,7 п.м.					
6.113.	Коллектор, керамика, д=300- 400мм, 2151,29п.м.		1951-1983		Удовл.	
Микрорайон ТЭЦ-3 (границы- ул.Фабричная, р. Труёв, ул.Гражданская, ул.Кирова)						
6.114.	Колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000мм 109шт.		1951-1987		Удовл.	
6.115.	Сети канализации, д=100-300мм 2684п.м, из них: -из чугунных труб 296п.м, -из керамических труб 1615,5п.м, -из асбоцементных труб 772,5п.м		1951-1987	<u>14,24</u> 10,76	Удовл.	
6.116.	Коллектор, железобетонный д=1000мм, 875 п.м		1985	<u>131027,80</u> 0,00	Удовл.	
Район «Мебельного комбината» (границы- ул.Фабричная, ж/дорога, овраг «Дуванный», ул.Кирова)						
Участок № 1						
6.117.	Канализационные колодцы, кирпич-бетон, д=1000-1250мм 203шт.		1960-2001		Удовл.	
6.118.	Сети канализации, д=100- 200мм, 4395п.м, из них: -из чугунных труб 3321,2п.м,		1960-2002	<u>327,00</u> 286,52	Удовл.	

	-из керамических труб 826,8п.м, -из асбоцементных труб 247п.м.					
Участок № 2						
6.119.	Канализационные колодцы, кирпич-бетон, д=1000мм 29шт.		1963-1987		Удовл.	
6.120.	Сети канализации, чугун, д=100-200мм 233,0п.м.		1963-1987	322,00 <hr/> 281,52	Удовл.	
6.121.	Коллектор, чугун, д=400-800мм 1024,8п.м.		1987	28945,43 <hr/> 93,33	Удовл.	
Микрорайон завода «Кузполимермаш» (границы- ул.Фабричная, ул.Подгорная, овраг «Дуванный», ул.Кирова)						
6.122.	Канализационные колодцы кирпичные, железобетонные, д=1000-1500мм, 73шт.		1954-2008		Удовл.	
6.123.	Сети канализации, д=100- 200мм, 657,4п.м, из них: -из чугунных труб 175,2п.м, -из керамических труб 455п.м, -из асбоцементных труб 24,7п.м, -из полиэтиленовых труб 2,5п.м.		1954-2008	45609,50 <hr/> 4199,71	Удовл.	
6.124.	Коллектор, д=300-1000мм 3530,1п.м, из них: -из железобетонных труб 2481,55п.м, -из керамических труб 1048,55 п.м.		1959-1985	663959,15 <hr/> 77568,12	Удовл.	

Западный микрорайон

Участок № 1-34

6.125.	Канализационный трубопровод, д=100-400мм, 5686,82п.м, из них: -из чугунных труб 800,55п.м, -из керамических труб 2158,07п.м, -из асбоцементных труб 2704,2п.м, -из полиэтиленовых труб 24п.м.		1978-1995	<u>66949,00</u> 4818,19	Удовл.	
6.126.	Канализационный коллектор, д=300-1000мм 4286,35п.м, из них: -из железобетонных труб 1556,5 п.м, -из керамических труб 1960,25 п.м, -из асбоцементных труб 769,6п.м.		1967-1995	<u>749962,</u> 126979,73	Удовл.	
6.127.	Колодцы кирпичные, бетонные, д=1000мм 292шт.				Удовл.	
КНС ул. Правды, 88						
6.128.	Канализационная насосная станция (Литер Г <sup>3</sup> ) 3,63x3,75 Наружные стены-бетон. Перегородки-металл. Перекрытие-ж/бетон.		1989	<u>1,00</u> 1,00	Неудовл.	



	Крыша-железная. Полы-бетон. Проемы-дверь простая. Наружная отделка-освещение.					
6.129.	Канализационный трубопровод, д=100-350мм 659,5п.м, из них: -из чугунных труб 38,6п.м, -из асбоцементных труб 620,9п.м		1989-1999		Удовл.	
6.130.	Канализационные колодцы железобетонные, д=1000мм, 11 шт.		1989-1992		Удовл.	
6.131.	Подземный электрический кабель низкого напряжения Кл- 0,4кВ АВВГ 0,3 км 3x16+1x10мм <sup>2</sup> .		1989	<u>175630,57</u> 94840,47	Удовл.	
КНС 133 квартал						
6.132.	Канализационная насосная станция (Литер – А) 6,67x7,04 Подвал 1,80x6,90+(3,14x3,45x0,79)/2 Подвал 6,90x2,83+(3,45x2,02)+(3,14x0,5 4x2,0) Наружные стены-кирпич. Перекрытие –ж/бетон. Крыша-совмещенная. Полы-бетон. Проемы оконные-двойные глухие.		1991	<u>273860,00</u> 87036,91	Удовл.	

	Проемы дверные-простая и деревянн. Ворота. Электроснабжение- электроснабжение Вентиляция- металлоконструкции					
6.133.	Подземный электрический кабель низкого напряжения 0,3 км Кл-0,4кВ АШВ 3x50+1x35мм <sup>2</sup>		1991		Удовл.	
6.134.	Задвижка, чугунная, д=100мм 6шт.		1991		Удовл.	
6.135.	Задвижка, чугунная, д=150мм 2шт.		1991		Удовл.	
6.136.	Канализационный колодец, гаситель, железобетонный д=1,5м 1 шт.		1991		Удовл.	
КНС Территория «Дом ребёнка» по ул.Заводской						
6.137.	Канализационная насосная станция (Литер – А) 6,84x6,54 Подвал (1,56x2,74)/2x3,30x2+(1,75x0,30 x3,14) Подвал (2,90x4,91)/2x3,30x2+(1,93x0,54 x3,14) Наружные стены-кирпичные Перегородки-кирпичные Перекрытие –ж/бетон Крыша-совмещенная		1993		Удовл.	

	Полы-бетон Проемы оконные-двойные глухие Проемы дверные-простые Отделка внутренняя- оштукатурено, побелено, панели окрашены Электроснабжение- электроснабжение Вентиляция- металлоконструкции					
6.138.	Подземный электрический кабель низкого напряжения 0,5 км Кл-0,4кВ АВВГ 3x50+1x35мм <sup>2</sup>		1993	<u>292717,62</u> 158067,44	Удовл.	
6.139.	Канализационный колодец, гаситель, железобетонный д=1,5 м 1шт.		1993		Удовл.	
ГКНС примерно в 1,7 км от примыкания автодороги Кузнецк-Посёлки к автодороге Кузнецк- Посельский железнодорожный переезд по направлению на северо-запад						
6.140.	Главная канализационная насосная станция (Литер - А) 12,60x18,80 Подвал (16,70/2x9,40x3,14)/2 (16,60/2x7,30x3,14)/2 Крыльцо 3,10x0,9 Наружные стены-кирпичные t=500мм Перекрытие -ж/бетон Крыша-совмещенная Полы-бетон		1986	<u>110145.00</u> 32212.00	Удовл.	

	Проемы оконные-двойные глухие Проемы дверные-2-х полотновые и однополотные простые Отделка внутренняя- оштукатурено, побелено Отопление-электротены Электроснабжение- электроснабжение Лестницы и входы- металлоконструкции Ворота ограждения- металлические решетчатые 5,0x2,6 Забор-колючая проволока					
6.141.	Канализационный стальной трубопровод, д=600мм, 12,6п.м.		1986		Удовл.	
6.142.	Канализационный стальной трубопровод (1400,0 п.м.), д=1200мм 1137,06 п.м. Трубопровод НПВХ, д=500мм, 262,94 п.м (незвершенное строительство)		1986		Удовл.	
6.143.	Канализационный колодец, железобетонный 6,0x6,0м 1 шт.		1986		Удовл.	
6.144.	Канализационный колодец, железобетонный д=1500мм 2 шт.		1986		Удовл.	
6.145.	Задвижки, чугунные д=500мм 2 шт.		1986		Удовл.	

6.146.	Автодорога – асфальт 1 шт.		1986		Удовл.	
6.147.	Подземный электрический кабель низкого напряжения 0,385 км Кл-0,4кВ АППВ 3x35+1x16мм <sup>2</sup>		1986		Удовл.	
КНС ул.Рабочая, 346Б						
6.148.	Здание канализационной насосной станции (Литер - А)14,28x12,52 Подвал (12,80/2x6,22x№.14)/2 (12,80/2x6,56x3,14)/2 Наружные стены-кирпичные t=380мм Перегородки-кирпичные Перекрытие -ж/бетон Крыша-совмещенная Полы-бетон, часть линолеум Проемы оконные-двойные глухие окрашены Проемы дверные- простые ворота деревянные Отделка внутренняя- оштукатурено, побелено, панели окрашены Электроснабжение- электроснабжение Лестницы и входы- металлоконструкции		1986	<u>545099,00</u> 378302,56	Удовл.	
6.149.	Ворота металлические,				Удовл.	

	решетчатые, пл. 6м <sup>2</sup> 4,0х1,5м					
6.150.	Забор (металлический решетка на металл.стойках) площадью 80,64м <sup>2</sup> 67,2х1,2м				Удовл.	
6.151.	Водопроводный колодец, железобетонный, д=1,0м шт.		1986		Удовл.	
6.152.	Канализационный колодец, гаситель, д=1,5 м шт.		1986		Удовл.	
6.153.	Водопроводный трубопровод, пластмасса, д=32мм 26п.м.		1986		Удовл.	
6.154.	Канализационный трубопровод, сталь, д=250-350мм 1113п.м.		1986		Удовл.	
6.155.	Подземный электрический кабель низкого напряжения 0,57км Кл-0,4кВ АШВ 3*95		1986	<u>333698,09</u> 180196,89	Удовл.	
Канализационные колодцы главного канализационного коллектора от Дуванного оврага до канализационной насосной станции						
6.156.	Главный канализационный коллектор, железобетонный, д=1200мм 3236 п.м.		1986		Удовл.	
6.157.	Канализационные колодцы железобетонные 56шт.		1986		Удовл.	
6.158.	Задвижки, чугун, д=1200мм, 2шт.		1986		Удовл.	
Жилой городок «Дружба»						
6.159.	Канализационная сеть, д=100-200мм4436,09п.м, из них: -из чугунных труб 1106,29п.м, -из керамических труб 152,3п.м,		1963-2003	<u>1054761,00</u> 147118,75	Удовл.	

	-из асбоцементных труб 835п.м, -из напорных полиэтиленовых труб 2342,5п.м					
6.160.	Канализационные колодцы, 44шт.		1964-1996		Удовл.	
КНС «Дружба»						
6.161.	Приемный резервуар, железобетонный, д=1500мм 1шт.		2000		Удовл.	
6.162.	Заглубленный машинный зал, железобетонный, д=2000мм, 1шт.		2011		Удовл.	
6.163.	Труба стальная, д=76мм, 20п.м		2011		Удовл.	
6.164.	Задвижка, чугунная, д=100мм, 6шт.		2011		Удовл.	
6.165.	Затвор, чугунный, д=100мм, 4шт.		2011		Удовл.	
6.166.	Подземный электрический кабель низкого напряжения 0,6 км Кл-0,4кВ АШВГ 3x10+1x6мм <sup>2</sup>		2000	<u>351261,15</u> 189680,93	Удовл.	
6.167.	Канализационный колодец, гаситель, д=1,5 м шт.		2000		Удовл.	
7.	Водозабор «Южный» II очередь, в том числе:	Пензенская область, г.Кузнецк, Московское шоссе, 1		См. состав	Удовл.	

7.1.	<p>Объект незавершенного строительства, водоснабжение г.Кузнецка, Пензенской области Водозабор «Южный» II очередь строительства (сборные водоводы и скважины, протяженностью 3330,5п.м), в том числе:</p> <p>Артскважина № 3', (II очередь строительства), д=377мм (0-102м); д=245мм(0-110м), д=168мм (0-155м), глубина 155м (зона санитарной охраны 100х100, метал.сетка рабица на метал.столбах)</p> <p>Артскважина №9 (II очередь строительства), д=377мм (0-110м); д=245,168мм (0-155м); глубина 155м (зона санитарной охраны отсутствует)</p> <p>Артскважина №10 (II очередь строительства), д=377мм (0-104м); 245,168 (0-155м); глубина 155м (зона санитарной охраны отсутствует)</p> <p>Артскважина № 12 (II очередь строительства), д=426х10мм (0-20м); 273х9 (0-112мм); 219х8мм (0-105,45м)х168х8мм (105.45-152м); глубина 152м (зона санитарной охраны отсутствует)</p>	Пензенская область, г.Кузнецк, Московское шоссе, 1	2008-2012	<u>2778175,83</u> 2778175,83	Удовл.	Серия 58 АБ № 776255 22.12.2014
------	---	--	-----------	---------------------------------	--------	---------------------------------------



	<p>Артскважина № 13 (II очередь строительства), д=426x10 (0-20м); 273x9мм (0-112м); 219x8мм (0-105м)x168x8 (105-150м); глубина 150 м (зона санитарной охраны отсутствует)</p> <p>Артскважина № 14 (II очередь строительства), д=426x10мм (0-20м); д=273x9мм (0-111м); д=219x8мм (0-105,88)x168x8мм (105,88-112м); глубина 152м (зона санитарной охраны отсутствует)</p>					
7.2.	<p>Объект незавершенного строительства, Водоснабжение г. Кузнецка, Пензенской области Водозабор «Южный» II очередь строительства (станция обезжелезивания, 2-х этажное нежилое здание, площадью 790,3 кв.м.), в том числе: Опора, железобетон, ВЛ-10, 54 шт. Водопроводный колодец, д=1,5м, 8 шт. Сборный водовод НПВХ, д=400мм, 957п.м. Сборный водовод НПВХ, д=300мм, 1470п.м</p>	<p>Пензенская область, г.Кузнецк, Московское шоссе, 1</p>	2014	<p><u>3131543,07</u> 3131543,07</p>	Удовл.	<p>Серия 58АБ № 776257 от 22.12.2014</p>
7.3.	<p>Незавершённое строительство электрические сети и</p>	<p>Пензенская область,</p>	2014	<p><u>423027,46</u> 423027,46</p>	Удовл.	

	<p>трансформаторные подстанции, общей протяженностью 4540,0м, в том числе:</p> <p>3' скважина: СИП 3х35 + 54, 0,250 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,020 км</p> <p>9 скважина: СИП 3х35 + 54, 0,320 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,016 км</p> <p>10 скважина: СИП 3х35 + 54, 0,094 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,020 км</p> <p>12 скважина: СИП 3х35 + 54, 0,129 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,020 км</p> <p>13 скважина: СИП 3х35 + 54, 0,324 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,018 км</p> <p>14 скважина: СИП 3х35 + 54, 0,102 км АСБЛУ 3х35 + 1х16, 0,016 км ВЛ 6 кВ СИП-3 (1-50) от ТП404 до ТП405), 0,680 км ВЛ 6 кВ СИП-3 (1-50) от ТП402 до ТП404), 0,660 км ВЛ 6 кВ СИП-3 (1-50) от ТП519 до ТП405), 0,380 км КЛ 6 кВ АСБ 3х95 от ТП402 до опоры №1, 0,0395 км</p>	г.Кузнецк, Московское шоссе, 1				
7.4.	Внешние сети газоснабжения водозабора «Южный»,	Пензенская область, юго-	2015	<u>985404,65</u> 985404,65	Удовл.	036857 от 31.08.2015

	протяженностью 849м	западная часть города Кузнецка				
8.	Канализационная сеть протяженностью 79,7м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Гагарина, 39	2012	<u>13358,00</u> 6983,55	Удовл.	Серия 58АБ № 313336 от 27.10.2012
9.	Канализация «Валмехкомбинат» протяженностью 1423,62м	Пензенская область, г.Кузнецк	2009	<u>29479,00</u> 9488,00	Удовл.	Серия 58АА № 643523 от 03.10.2009
10.	Канализационный коллектор протяженностью 497,8м	Пензенская область, г.Кузнецк, ориентировочно в 10м на запад от здания, расположенного по ул.Индустриальной, 5	2013	<u>4396,00</u> 4396,00	Удовл.	Серия 58АБ № 382234
11.	Канализационная сеть протяженностью 63,5м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Гражданская, 87	2013	<u>6281,00</u> 6281,00	Удовл.	Серия 58АБ № 543114 от 26.11.2013
12.	Канализационный сети протяженностью 42,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Калинина, 162	2013	<u>376,00</u> 376,00	Удовл.	Серия 58АБ № 561040 от 25.12.2013
13.	Канализационная сеть	Пензенская область,	2011	<u>6108,00</u> 3692,00	Удовл.	Серия 58АА № 948503

	протяженностью 180м	г.Кузнецк, Кирпичный переулок, д. 1,5,6				
14.	Канализационная сеть протяженностью 227,86м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 150	2009	<u>69349,00</u> 37210,00	Удовл.	Серия 58АА № 644535
15.	Сети водоотведения протяженностью 159,10м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Минская, 16	2013	<u>2069,00</u> 1677,41	Удовл.	Серия 58АБ 494389 от 26.09.2013
16.	Уличный канализационный самотечный коллектор протяженностью 693,0м, д=200мм, из них: -из полиэтиленовых труб 653п.м, -из асбоцементных труб 40п.м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Молодой Гвардии от ул.Чкалова до ул.Республики	2014	<u>975835,74</u> 873399,90	Удовл.	Серия 58АБ № 739830 от 28.10.2014
17.	Канализационная сеть протяженностью 303,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, район городка Нефтебазы (дом №1 и № 2)	2011	<u>5564,00</u> 2196,00	Удовл.	Серия 58АА № 948507
18.	Наружная канализация, протяженностью 86,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская,	2009	<u>0,00</u> 0,00	Удовл.	Серия 58АА № 643694

		64А				
19.	Сеть водоотведения протяженностью 100,4м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Осипенко, 49	2012	<u>399,00</u> 370,14	Удовл.	Серия 58АБ № 338846 от 28.12.2012
20.	Сооружение – канализационная сеть протяженностью 24,1м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Приборостроителей, 2А	2011	<u>2343,00</u> 2019,50	Удовл.	Серия 58АА № 946872 от 21.03.2011
21.	Сооружение-канализационная сеть, общая площадь-534,63кв.м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Откормсовхоз, №№7,50,51,52,53 по ул.Тихой, № 20	2011	<u>14820,00</u> 5853,00	Удовл.	Серия 58АА № 948184 от 14.04.2011
22.	Сооружение-канализационные сети и выгреб протяженностью 73,55м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Правды №№ 123б, 125, 125а (район бывшего Консервного завода)	2011	<u>3653,00</u> 717,00	Удовл.	Серия 58АА № 948185 от 14.04.2011
23.	Сети водоотведения протяженностью 91м	Пензенская область, г.Кузнецк, Рабочий Городок,	2013	<u>1638,00</u> 1327,92	Удовл.	Серия 58АБ № 542899 от 25.11.2013

		д.7А				
24.	<p>Канализационная насосная станция по ул.Республики, 188 и напорный коллектор от КНС до бывшей котельной автоколонны 1178 протяженностью 732м, в том числе павильон над приемным резервуаром шг из профлиста 2,33x3,5м 1шт. Подземный металлический приемный резервуар д=1200мм, Н=4,3м 1шт. Колодец, железобетонный, д=1500мм 1шт. Канализационный колодец, гаситель, д=1,5м 1шт. Канализационный напорный трубопровод, полиэтиленовый д=75мм, 1463п.м. Задвижка чугунная, д=100мм 1шт. Канализационная сеть, д=200мм 21 п.м, из них: -из стальных труб 8п.м, -из полиэтиленовых труб 13п.м. Воздушная электрическая линия Вл-0,4кВ СИП-4 3x16+1x25мм<sup>2</sup> 0,516км</p>	<p>Пензенская область, Кузнецкий район, г.Кузнецк, в юго-восточной части города</p>	2013	<p><u>2261361,00</u> 1876648,16</p>	Удовл.	<p>Серия 58АБ № 461422 от 19.06.2013</p>
24.1.	<p>Забор (металлический из профнастила на металл.стойках)</p>	<p>Пензенская область,</p>	2013	<p><u>99000,00</u> 99000,00</p>	Удовл.	

	площадью 93,06 м <sup>2</sup> 42,73х2,0м Ворота (металлические из профнастила) площадью 7,6м <sup>2</sup> 3,8х2.0м	Кузнецкий район, г.Кузнецк, в юго-восточной части города				
25.	Канализационный трубопровод протяженностью 31,87м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.354-ой Стрелковой Дивизии, 17А	2008	<u>233400,00</u> 172271,46	Удовл.	Серия 58АА № 387237 от 23.07.2008
26.	Водопроводная сеть протяженностью 149,63 м, в том числе: д=100 мм(сталь), (149,63 п.м)	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Гагарина, 39	2006	<u>18299,00</u> 12469,65	Удовл.	Серия 58АБ № 313338 от 27.10.2012
27.	Сеть водоснабжения протяженностью 189,23м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Минская, 16	2013	<u>3355,00</u> 2825,47	Удовл.	Серия 58АБ № 494388 от 26.09.2013
28.	Водопроводная сеть протяженностью 148,8м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 150	2009	<u>34907,00</u> 16529,00	Удовл.	Серия 58АА № 644543 от 26.10.2009
29.	Водопроводная сеть протяженностью 37,9м	Пензенская область, г.Кузнецк, от дома № 2 по ул.Приборостроителей до гаража	2011	<u>1,00</u> 1,00	Удовл.	Серия 58АА № 994314 от 15.06.2011
30.	Сети водоснабжения протяженностью 12,0м, в том	Пензенская область,	2013	<u>317,00</u> 266,84	Удовл.	Серия 58АБ № 542896 от

	числе: д=100мм (сталь) (12,38п.м)	г.Кузнецк, Рабочий Городок, 7А				25.11.2013
31.	Водопроводный трубопровод протяженностью 24,15м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.354- ой Стрелковой Дивизии, 17А	2008	<u>195070,00</u> 143980,28	Удовл.	Серия 58АА № 387236 от 23.07.2008
32.	Наружные сети канализации, протяженностью 8,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Победы, 68	2012	<u>117597,00</u> 81862,95	Удовл.	Серия 58АБ № 155266 от 28.02.2012
33.	Наружная сеть водопровода, протяженностью 19,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Победы, 68	2012	<u>165677,00</u> 140435,30	Удовл.	Серия АБ № 155267 от 28.02.2012
34.	Наружные сети водоснабжения, протяженностью 2493,0м	Пензенская область, г.Кузнецк, ул.им.Героя России Д.Яфарова	2015	<u>12849021,17</u> 12813428,31	Удовл.	166790 от 01.06.2016
35.	Канализационные сети	Пензенская область, г. Кузнецк, ул. 50- летия Советской Армии	1998		Удовл.	
36.	Водопроводная сеть, протяженностью 122,0 м	Пензенская область, г. Кузнецк, ул.	2007			



		Правды, дом 23				
37.	Канализационная сеть, протяженностью 25,0 м	Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Правды, дом 23	2007			
38.	Канализационная сеть, протяженностью 307,0 м	Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Белинского	1977			