

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 16.06.2021 йилдаги ПФ-6247 сонли Фармони 1- илова 15- банди.

## Отчет по основным средствам ГУП "Toshkent issiqlik markazi"

по состоянию на 01.07.2022 г.

инвен. №	Группировка основных средств Наименование основного средства	Дата ввода
	<b>Вид (группа) ОС: Здания</b>	
01000140	Автофургон ПК - 5306 N4583	1 Марта 1980 г.
01000141	Вагон дом.типа СПД	1 Марта 1984 г.
01000149	Вагон служебный ОПО-8	1 Января 1969 г.
01000034	ВПУ-3 :Помещение КРУ 6кВ,МВ,ВБСЧ-10-11шт,ячейки КРУ серии КХИ-18шт,трансф.ТМ-630-2шт	1 Декабря 1976 г.
01000039	Гараж	1 Декабря 1985 г.
01000104	Гл.корпус эл.оборуд-я и оборуд.КПК сантехнической МВК	1 Декабря 1986 г.
01000092	Главный корпус 1-я оч.	1 Декабря 1980 г.
01000093	Главный корпус 2-я оч.	1 Декабря 1991 г.
01000124	Главный корпус-здание	1 Ноября 1986 г.
01000041	Деаэраторная- здание	1 Декабря 1991 г.
01000002	Деаэраторная этажерка	1 Декабря 1998 г.
01000133	Диспетчерский пункт:дисптелефстЭДТС66Н	1 Ноября 1987 г.
01000142	Дом сборно-разборный ДК-1-2	1 Октября 1986 г.
01000143	Дом сборно-разборный ДК-1-2	1 Октября 1986 г.
01000147	Домик ДК-1-2 /половина/	1 Ноября 1985 г.
01000151	Домики ДК-1-2 /4 комнаты/	1 Ноября 1985 г.
01000150	Домики НД4	1 Июля 1985 г.
01000125\2	Здание ХВО	1 Декабря 1988 г.
01000186\1	Здание S=116м2 с площадкой и навесом S=37м2	30 Апреля 2018 г.
01000076	Здание ВПУ	1 Декабря 1989 г.
01000040	Здание ВПУ-2:м-рник р-ра соли V-22м3-2шт/кран балка-1шт.	1 Декабря 1991 г.
01000094	Здание ВПУ-2-я оч.	1 Декабря 1991 г.
01000164\1	Здание ВПУ-3 кран балка-1шт. тр-тор ТСН-43,44.	1 Декабря 1998 г.
01000156	Здание гаража-диспетчерская	31 Декабря 1997 г.
01000118	Здание ГРП	1 Ноября 1989 г.
01000165	Здание ГРП (выс.давл.)	31 Декабря 1999 г.
01000006	Здание ГРП (ср.давл.)	1 Декабря 1969 г.
01000160	Здание ГРП -2 из железобетон	31 Декабря 1997 г.
01000077\1	Здание ГРП без осветит.мачты	1 Декабря 1990 г.
01000023	Здание ГРП и мех мастерских в т.ч. сборка задвижек и вводная сборка, навес для складирования кислородных балонов	1 Декабря 1972 г.
01000031	Здание ГРП ср.давл.:с оборуд.ГРП к-т СБРТ 30-2шт/ДСП-1шт	1 Декабря 1970 г.
01000103\2	Здание ГРП: задв.Ду500Ру25-1шт, Ду300Ру25-1шт, Ду150Ру25-6шт, Ду50Ру25-8шт; Ду200=1шт, предохран.клап. Ду100Ру25-3шт, регул.газа-3шт, расходомерн.шайба ф350-1шт, шкаф:эл.приб-2шт,ввод шкаф-1шт; ;газопр: ф325х7,ф159х6 с обвязкой, Узел учета газа дл.10Д ус	1 Декабря 1990 г.
01000173	Здание ГРП-2	31 Декабря 2000 г.
01000095\3	Здание деаэраторной этажерки	1 Декабря 1991 г.
01000058	Здание деаэраторной, этажерка под деаэраторы	1 Декабря 1975 г.
01000081	Здание кислотного узла	1 Ноября 1977 г.
01000063	Здание кислотного узла	1 Марта 1981 г.
01000001	Здание котельной (электроцех)	1 Декабря 1966 г.
01000174	Здание КРУ -6 кВ и РУСН 0.4кВ 3-я оч.	31 Декабря 2000 г.
01000025	Здание КРУ распределительное устройство КРУ- 6 кв/ ячейка К-ХИ-18шт конденс.устан.УК 6,3- 300НУЗ, сборка ПР9-252337	1 Декабря 1978 г.
01000161	Здание КРУ-2 6 кВ: КТПСН-22 ячейки	1 Декабря 1998 г.
01000167	Здание КРУВ-6,0кВ-2	31 Декабря 1999 г.
01000100	Здание мазутного хозяйства:мазутонасосная, нас.пожаротушения, расп. пункт узлов управл.завдвижками	1 Декабря 1983 г.
01000127	Здание мазутонасосного хозяйства шит упр.РУСН-04,вент/раздел	1 Марта 1987 г.
01000120	Здание насосного отделения	1 Ноября 1989 г.
01000022	Здание насосной	1 Декабря 1972 г.
01000035	Здание насосной	1 Декабря 1970 г.
01000119\2	Здание насосной	1 Ноября 1986 г.
01000055	Здание насосной ( 1980г , реконстр.-2008г)	1 Февраля 1980 г.
01000074	Здание насосной	1 Декабря 1988 г.

инвен. №	Группировка основных средств	
	Наименование основного средства	Дата ввода
01000105	Здание насосной 01.12.1986г.	1 Декабря 1986 г.
01000171\3	Здание насосной 1-оч с обор.:сетевой насос ЦН1000-180х2- 4шт.(СН-1-4) с эл.двиг 630кВт-3шт,п одпит.насос 300Д-90 -3шт (ППН-1-3),с эл.дв.: 200кВт-1шт,А-355-2 К-У 6 кв. 200 кВт-1шт, эл. дв. тип 4АМ 200кВт 1500об/мин 6 кв- 1шт	1 Февраля 1969 г.
01000177\3	Здание насосной и наружное хозяйство: ограждение БХК 67,0 п.м., матчы с консолью для разгр.и отр. кисл.	27 Декабря 2005 г.
01000121	Здание насосной осветленной воды 1 очередь	1 Февраля 1987 г.
01000123	Здание насосной пожаротушения 1 очередь	1 Февраля 1987 г.
01000066	Здание насосной:	1 Декабря 1980 г.
01000184	Здание офиса и склада 750 м.кв.	1 Января 1998 г.
01000026\1	Здание ОФК - оздоровительно-физкультурный комплекс (до 5.10.15-здание кислотного узла)	5 Октября 2015 г.
01000098\1	Здание ОФК (в т.ч.футбольное мини поле)	1 Декабря 1983 г.
01000049	Здание помещения баков нейтрализаторов ( здания мазутного хоз-ва)	1 Декабря 1985 г.
01000107	Здание промливневой канализации	1 Декабря 1986 г.
01000082\1	Здание промливневой насосной	1 Декабря 1977 г.
01000067	Здание промливневой насосной:сборки,ОСВпр9332-2шт,автом-2шт.	1 Декабря 1970 г.
01000036	Здание проходной	1 Декабря 1984 г.
01000024	Здание проходной	18 Сентября 2008 г.
01000008\1	Здание проходной	1 Декабря 1990 г.
01000134	Здание проходной	1 Декабря 1990 г.
01000069\1	Здание проходной	1 Декабря 1973 г.
01000146\1	Здание проходной с ограждением 10,4м	1 Декабря 1970 г.
01000126	Здание распределительный пункт	1 Ноября 1987 г.
01000175	Здание реагентного отделения	31 Декабря 2000 г.
01000065	Здание ремонт-мастерской	1 Декабря 1974 г.
01000059	Здание РУСН 0,4 и КРУ 6 кв 2-я оч.	1 Декабря 1980 г.
01000087	Здание РУСН- 0,4 (II) и КРУ 6 кв (II)	1 Декабря 1988 г.
01000166	Здание РУСН- 0.4кВ -2-я оч.	31 Декабря 1999 г.
01000048	Здание РУСН тр-тор BS-03.04 (2шт). BUS-3	1 Декабря 1991 г.
01000014	Здание сбора и перекачки грунтовых стоков	1 Ноября 2015 г.
01000183	Здание склада S-38 м.кв.	1 Января 1991 г.
01000168\2	Здание склада соли	31 Декабря 1999 г.
01000043	Здание солевых ячеек	1 Декабря 1970 г.
01000005	Здание трансформаторной подстанции	1 Декабря 1969 г.
01000182	Здание туалета :	30 Сентября 2016 г.
01000088	Здание узла нейтрализации	1 Декабря 1989 г.
01000148	Здание управления	1 Ноября 1971 г.
01000187	Здание учета сырой воды S=13м2	1 Ноября 2019 г.
01000073	Здание ХВО	1 Декабря 1988 г.
01000033	Здание ХВО-1	1 Декабря 1973 г.
01000091	Здание ХВО-1-я очер.	1 Декабря 1980 г.
01000064\1	Здание химводоочистки	1 Декабря 1973 г.
01000003\13	Здание химводоочистки (ХВО) 1-я оч.с оборуд.:натрийкат. фильтр.Д3400-10шт,бак умягч.воды (БУВ) V175м3-3шт,бак дрен.воды (БДВ)V150м3-1шт,ячейки мокр.хран.солибх2,5-4шт,эл.тальфер 2тн	1 Декабря 1969 г.
01000021\9	Здание химводоочистки в т.ч.Аккум.бак 2000м3-2шт,деаэрат.этажерка с оборуд. деаэр.ВД800-3шт,	1 Декабря 1972 г.
01000057	Здание химводоочистки.Фильтра:Н-кат. Д3400-35шт., буф.Д3400-6шт. ,Д3000-4шт.,смес. Д3400-1шт., электротельфер гр.под.3 тн-1 шт	1 Ноября 1982 г.
01000185	Здание цеха 30м.кв.	1 Января 2002 г.
01000032	Здание электромастерских	1 Декабря 1971 г.
01000096\1	Здание: котлов ДКВР-ст.№ 1,2 ремонтно-мастерской и склада	1 Декабря 1983 г.
01000037\1	Здание-главного корпуса-насосное отделение	1 Декабря 1984 г.
01000117	Здание-промливневой канализации	1 Ноября 1986 г.
01000089	Здание-шумозащитная стенка котла N 4	1 Ноября 1989 г.
01000099\1	Здания: ГРП-1, ГРП-2, проходная, насосные:перек. загр. и незагр. стоков, сбора стоков	1 Декабря 1983 г.
01000007	Здания: РУСН- 0.4кВ,насосная 2 -я оч, химводочистка -2-я оч.	1 Декабря 1974 г.
01000176	Инженерно-бытовой корпус (ЦЦР)	31 Декабря 1999 г.
01000106\1	Инженерно-бытовой корпус-здание	1 Ноября 1987 г.
01000116\1	Инженерно-бытовой корпус-здание:ГРЩУ,кабпод,химлаб,КРУ-6кв,РУСНО.4,раздсанбыт,	1 Ноября 1986 г.
01000144	Камера переключения задвижек ВПУ - 3 :зав.Ду800 Ру25=3шт,Ду150 Ру25=1шт (Домик ДК-1-2 до 1.11.15)	1 Ноября 1986 г.

Группировка основных средств		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
01000075	Котел.отд.:КВГМ-100 №4,ВДН18-1шт с эл/дв, ДН-22х2-0,62-1шт с эл/дв, гор.РГМГ 20-4шт, з-д Ду:500,400,300,250,100,200,250,150,50 Ру25 с э/пр-6шт	1 Ноября 1989 г.
01000129	Котельное отделение:солнас45/55-1шт	1 Декабря 1988 г.
01000111	Котельное отделение	1 Декабря 1988 г.
01000155\1	Мазутонасосная:насос-I подъема 6НК-9х1-60тн=2шт, эл/дв.КО1-2 =2шт, насос II подъема 5Н5х4=3шт, эл/дв=2шт, насос 6НК6х1=2шт, эл/дв =2шт, нас.кон.КС-20-50=3шт, под.маз.ПМ-10-120=2шт, ПРМ13-120=1шт, ПМ40-40=1шт, сепараторДу800СП-1,5 У=1шт, расширит.=1шт, кон	1 Ноября 1987 г.
01000145\1	Мастерские гаража 1080,6 м.кв.	1 Ноября 1975 г.
01000145\2	Мастерские электроцеха 364,4 м.кв.	1 Ноября 1975 г.
01000062	Матер.склад и ремонт.мастерские	1 Декабря 1976 г.
01000071	Материальный склад	1 Декабря 1973 г.
01000154	Материальный склад	1 Ноября 1971 г.
01000028	Материальный склад	1 Декабря 1972 г.
01000163	Металлическое укрытие котла и дымососа котла ст.№ 10	1 Декабря 1998 г.
01000009	Навес для арматуры	1 Июня 1987 г.
01000122	Насосная осветленной воды 2 очередь	1 Ноября 1987 г.
01000128	Насосная пожаротушения 2 очередь	1 Ноября 1987 г.
01000162	Насосная станция	1 Декабря 1998 г.
01000130\1	Объединенно-вспомогательный корпус	1 Декабря 1990 г.
01000112\1	Объединенно-вспомогательный корпус ОВК	1 Ноября 1989 г.
01000004	Оздоровительно физкультурный комплекс (ОФК)	1 Декабря 1990 г.
01000010	Оздоровительно-физкультурный комплекс	20 Марта 2008 г.
01000179	Оздоровительно-физкультурный комплекс (ОФК)	1 Декабря 1985 г.
01000152	Подсобное помещение 190м2	1 Января 1975 г.
01000108	Пожаронасосная	1 Ноября 1987 г.
01000012	Пристройка АБК-2 этаж (три комнаты)	24 Ноября 2006 г.
01000011	Пристройка к ХВО-2 - Экспресс -лаборатория	24 Ноября 2006 г.
01000079	Проходная	1 Декабря 1990 г.
01000054	Проходная	1 Декабря 1971 г.
01000114	Проходная	1 Ноября 1987 г.
01000109	Распредпункт	1 Ноября 1987 г.
01000051	Ремонтные мастерские:II-оч.-432 м2 (между м/з и АБК 2 оч.), I-оч.446м2 (рядом с АБ ст.№ 6)	1 Декабря 1985 г.
01000080	Склад антикоррозионных материалов	1 Ноября 1977 г.
01000068	Склад антикоррозионных материалов	1 Декабря 1973 г.
01000086	Склад извести	1 Декабря 1990 г.
01000052	Склад извести	1 Декабря 1985 г.
01000084\6	Склад кислоты: БХК V=75м3-1шт, вент.Ду 80,50,32 Ру6-18шт, Ру10-1шт,	1 Ноября 1989 г.
01000046	Склад реагентов	1 Декабря 1984 г.
01000131	Склад реагентов 2 здания	1 Ноября 1989 г.
01000113	Склад реагентов-здание	1 Ноября 1989 г.
01000060	Солевая яма	1 Декабря 1970 г.
01000027	Сооружение для хранения соли в т.ч. солевая насосная,насосы солевого раствора ЗХ-9 -2шт, яма для мокрого хранения соли -6шт.	1 Декабря 1978 г.
01000013	Туалет-душевая	31 Января 2011 г.
01000110	ХВО /здание/	1 Декабря 1988 г.
01000180	Центральный материальный склад (металлическое сооружение в виде бака)	1 Декабря 1969 г.
01000132	Шламоотвал	1 Ноября 1987 г.
01000045	Шламоотвал	1 Декабря 1984 г.
01000169	Электрооборудование склада соли	31 Декабря 1999 г.
01000044	Ячейки мокрого хранения соли -6шт ХВО-1	1 Декабря 1970 г.
01000047	Ячейки мокрого хранения соли -6шт ХВО-2	1 Декабря 1985 г.
	<b>Вид (группа) ОС: Сооружения</b>	
02000088	Автодороги	1 Декабря 1980 г.
02000128	Автодороги	1 Ноября 1986 г.
02000039	Автодороги	1 Декабря 1985 г.
02000154	Автодороги /внутриплощадочные/	1 Ноября 1987 г.
02000266	Автостоянка на прилегающей территории ТЦ-1	30 Ноября 2016 г.
02000192	Аккумуляторный бак V 2000м3 (АБ-5)	31 Декабря 2000 г.
02000191	Аккумуляторный бак V 2000м3 (АБ-6)	31 Декабря 2000 г.
02000175	Аккумуляторный бак 2000 м3	1 Декабря 1981 г.
02000176	Аккумуляторный бак 2000 м3	1 Декабря 1981 г.
02000178	Аккумуляторный бак 2000 м3	1 Декабря 1981 г.
02000089	Аккумуляторный бак V= 2000 м3	1 Декабря 1973 г.

Группировка основных средств		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
02000090	Аккумуляторный бак V= 2000 м3	1 Декабря 1973 г.
02000108	Аккумуляторный бак V= 5000м3	1 Декабря 1993 г.
02000213	Аккумуляторный бак емк/5000 м3	23 Декабря 2002 г.
0200000212	Аккумуляторный бак: АБ N3 V=2000м3,з-каДу-150-1шт,тр-вод Ду500-112м Ду-500-1шт,	1 Декабря 1978 г.
02000274	Аккумуляторный бак V=2000м3 с теплоизоляцией	30 Октября 1997 г.
020000281	Бак 200 м3 шт 4	1 Декабря 1979 г.
02000286	БАК V=100м3	1 Декабря 1983 г.
04200047	Бак 1 V=6.68 м3 б/у1988г	30 Апреля 2003 г.
04200048	Бак 2 V=13.742 м3 б/у 1985г	30 Апреля 2003 г.
04200053	Бак 3 V=13.742 м3 б/у 1985г	30 Апреля 2003 г.
02000157	Бак аккумуляторный 5000 м3 и 10000м3с обвязД600,зДУ600с э/пр-3шт,парподушка трубаД159зДУ200-3шт	1 Ноября 1987 г.
02000155	Бак аккумуляторный 5000м2-1шт,трубаД630задДУ600с э/пр парподушДУ159труб задвДУ200-1шт	1 Ноября 1986 г.
02000138	Бак аккумуляторный V- 5000 м/куб	1 Декабря 1991 г.
02000135	Бак аккумуляторный V- 5000 м/куб	1 Декабря 1988 г.
02000137	Бак аккумуляторный V- 5000 м/куб	1 Декабря 1991 г.
02000098	Бак аккумуляторный V=2000 м3. з-д Ду500 Ру25 э/пр-1шт, рег. Ду150 Ру25 р/пр-1шт	1 Ноября 1977 г.
02000097	Бак аккумуляторный V=2000 м3: з-д Ду 500 Ру25 э/пр-1шт, рег.Ду200 Ру25	1 Ноября 1977 г.
02000287	БАК БДВ ХВО-3 V=100м3	31 Декабря 2021 г.
02000288	Бак БРВ V=200м3	31 Января 2022 г.
042000151	бак БУВ V=200м3 1шт., Бак др.вод.V-100м3 -1шт	1 Декабря 1973 г.
02000055	Бак деаэрационный цилиндрический 25м3	1 Декабря 1976 г.
02000234	Бак для перевозки ИОМС V 3м3	23 Декабря 2005 г.
02000159	Бак для перевозки кислоты	1 Декабря 1993 г.
02000170	Бак для перевозки кислоты V-8 м.куб.	30 Ноября 2009 г.
02000259	Бак мерник кислоты	17 Марта 2015 г.
02000190	Бак мерник кислоты V=4м3 ХВО-3	28 Декабря 2010 г.
02000282	Бак отстойник соли (БОС-1) V=100м3 на ХВО 3	31 Мая 2020 г.
02000277	Бак отстойник соли БОС ст. №1 V=100м3	31 Марта 2019 г.
02000267	Бак отстойника соли БОС ст.№2 V = 100 м 3, ( диам.4,8 м, высота-6м, масса 6,35тн)	30 Ноября 2016 г.
02000239	Бак подземный V= 26,350 м3 для дизтоплива	25 Апреля 2006 г.
02000240	Бак подземный V= 26,550 м3 для бензина	25 Апреля 2006 г.
04000468	Бак раб воды -100м 3	1 Декабря 1998 г.
04000426	Бак рабочей воды V-50м3	1 Декабря 1998 г.
04000507	Бак рабочей воды V=40 м3	31 Декабря 1999 г.
04000471	Бак с конусн днищем 100 м 3	1 Декабря 1998 г.
02000283	Бак солевого раствора ст.№ 2 V=75м3	30 Июня 2020 г.
0400030518	Бак умягченной воды БУВ-3 V-200м3	30 Ноября 2003 г.
02000217	Бак умягченной воды V=200м 3	31 Декабря 2000 г.
02000118	Бак хранения иомса №3 V=4м3	1 Июля 1981 г.
02000281	Бак хранения ИОМСа V=1.5м3	30 Ноября 2019 г.
02000246	Бак хранения кислоты БХК №2, V= 75м3	31 Октября 2008 г.
02000261	Бак хранения кислоты БХК V-100м3 ст.№ 3 ,труба ф168х10-0,39тн,отвод Ду168-3шт (Диам.4,65м, высота 5,25 м, масса-8,685 тн,	10 Сентября 2015 г.
02000251	Бак хранения кислоты БХК ст №1 V=75м3	21 Декабря 2011 г.
02000257	Бак хранения кислоты ст.№1 V=75м3	5 Сентября 2014 г.
02000120	Бак хранения мазута №1 V=10 000м3	1 Декабря 1983 г.
02000119	Бак хранения мазута №2 V=10 000м3	1 Декабря 1983 г.
02000264	Бак хранения серной кислоты БХК №2, V= 100 м3	30 Июля 2016 г.
02000268	Бак хранения серной кислоты (БХК-1)V=100м3	24 Мая 2017 г.
04000103	Баки -5000м3 АБ № 4	1 Декабря 1985 г.
04000102	Баки -5000м3 АБ № 6	1 Декабря 1985 г.
02000053	Баки мазута 10000м3	1 Декабря 1991 г.
02000052	Баки мазута 10000м3	1 Декабря 1991 г.
02000051	Баки мазута 10000м3	1 Декабря 1991 г.
02000050	Баки мазута 10000м3	1 Декабря 1991 г.
020001581	Баки мазута v-5000м3-2шт,зДУ300РУ25-6шт,зДУ200РУ25-4шт,зДУ100РУ64-4шт,зДУ150РУ25-2шт,зДУ80РУ25-1шт	1 Декабря 1991 г.
020001582	Баки мазута v-5000м3-2шт,зДУ300РУ25-6шт,зДУ200РУ25-5шт,зДУ100РУ64-5шт,зДУ150РУ25-2шт,зДУ80РУ25-1шт	1 Декабря 1991 г.
042000162	Баки: БУВ V=200м3,бак др.вод V=100м3-1шт	1 Декабря 1973 г.

Группировка основных средств		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
02000069\11	Баковое хозяйство:ХВО-1:БУВ-1штV=200м3,БДВ-1штV=100м3, БРВ-1штV200м3;ХВО-2:БУВ-1штV200м3,БДВ-1шт.V-200м3,ХВО-3:БУВ-2штV-200м3, БХК №3 V-75м3,БРВ№2 V=75м3, БСВ V-5000м3=1шт	1 Декабря 1981 г.
04000303	Баковое хоз-во с тр-дами с эстакадой дек.:бак декарбД3430 0.550т/ч-5шт	1 Ноября 1986 г.
02000139\5	Баковое хоз-во с трубопр. И эстакадой: декарбонизатор ДК500=5шт, задв.ДУ400-5шт	1 Ноября 1986 г.
02000133\5	Баковое хоз-во с фундаментом: фильтр.без обвязки-3 шт.	1 Ноября 1987 г.
04000279	Баковое хоз-во ХВО	1 Декабря 1988 г.
04000281	Баковое хоз-во ХВО	1 Декабря 1988 г.
04000280	Баковое хоз-во ХВО	1 Декабря 1988 г.
04000278	Баковое хоз-во ХВО	1 Декабря 1988 г.
04000306\1	Баковое хозяйство главного корпуса:прбакД5000V90м3-1шт,фмехД2000-2шт,фугД2000-2шт,бак90м3Д5000-1шт,фмехД2600-2шт,фугД2600-2шт,бак400м3Д7750-2шт.	1 Декабря 1989 г.
02000044\1	Баковое хозяйство мазута : конденс.бак-5шт (V-63,63,50,40 и16м3)	1 Декабря 1985 г.
02000104\15	Баковое хозяйство ХВО: БУВ V=200м3-2шт, з-д Ду500 Ру25 э/п-1шт; з-д Ду300 Ру10 р/п-1шт; рег. пов. засл.Ду500Ру10 э/п-1шт, 3-ка ДУ 500 Ру25-1шт	1 Декабря 1988 г.
04000305\9	Баковое хозяйство ХВО:Д9000-1шт,був V630м3-2шт, бсусдрV630м3-2шт,задвижки:ДУ600-5шт,ДУ400-1шт,ДУ200-2шт,ДУ100-1шт	1 Декабря 1988 г.
02000265	Беседка	30 Сентября 2016 г.
02000285	БКС ХВО-2 V=40м3	30 Ноября 2021 г.
02000181	Благ-во озелен.дер.газоны-15 м2	30 Октября 1997 г.
02000146	Благоустройство	1 Декабря 1988 г.
02000168	Благоустройство	1 Декабря 1988 г.
02000276	БСР № 1 V=75м3	31 Декабря 2018 г.
02000271	БХК V=75м3	31 Мая 2018 г.
01000084\7	БХК-1 V=75м3	31 Марта 2018 г.
02000228	Внутреплощадочные автодороги	31 Декабря 1999 г.
02000106	Внутриплощадочная желез.дорога прот.381мп	1 Декабря 1988 г.
02000036	Внутриплощадочная железная дорога 111 п/м	1 Ноября 1985 г.
02000067	Внутриплощадочные автодороги	1 Декабря 1981 г.
02000204	Внутриплощадочные автодороги	31 Декабря 1999 г.
02000087	Внутриплощадочные автодороги	1 Декабря 1973 г.
02000095	Внутриплощадочные автодороги	1 Декабря 1988 г.
02000107	Внутриплощадочные автодороги	1 Декабря 1981 г.
02000224	Внутриплощадочные автодороги	31 Декабря 1999 г.
02000226	Внутриплощадочные автодороги	31 Декабря 1999 г.
02000040	Внутриплощадочные автодороги	1 Декабря 1985 г.
02000189	Внутриплощадочные автодороги 675 м2	31 Декабря 1997 г.
02000010	Ворота металлические с калиткой	1 Декабря 1966 г.
02000205\1	Деаэратор ВД 800 №3:з-д Ду:400,300,200 Ру25 р/п-7шт,регул.кляп.Ду300 Ру25-2шт,исполн. механизм МЭО63-2шт.	25 Мая 2000 г.
02000194	Деаэратор ДВ -800	31 Декабря 1999 г.
02000222	Деаэратор ДВ -800	31 Декабря 2000 г.
02000223	Деаэратор ДВ -800	31 Декабря 2000 г.
02000193\1	Деаэратор ДВ -800	31 Декабря 1999 г.
02000059	Деаэратор ДВ-800 с эж.ЭВ-340	1 Декабря 1994 г.
02000058	Деаэратор ДВ-800 с эж.ЭВ-340	1 Декабря 1994 г.
02000057	Деаэратор ДВ-800 с эж.ЭВ-340	1 Декабря 1994 г.
02000042	Деаэраторная установка с дзар. ВД-200-3шт и эж.ЭВ-40-12шт ,БРВ 17м.куб.	1 Декабря 1985 г.
02000056	Деаэраторная этажерка	1 Декабря 1994 г.
02000160\5	Деаэраторная этажерка: ДВ 800-4шт, эж ЭВ340-4шт; насос: НРВ ст.№1 СЭ1250-70 с эл.дв.320кВт -1шт НРВ ст.№ 2 300Д90 с эл.дв.315кВт -1шт; задвижки: ДУ:200-24шт,600-2шт,400-6шт,50-5шт,200/200-4шт,200/150-5шт,зДУ80-4шт; бак раб.воды V=75м3, охладитель ДУ1000 б	1 Ноября 1987 г.
02000134	Деаэраторная этажерка:ДВ-800-4шт, инжектор водоструйный ЭВ340-4шт, ;задв.:ДУ1000-3шт, Ду600-16шт, Ду400-17шт, Ду300-4шт, Ду250-2шт, Ду200-13шт, Ду150-1шт, Ду100-8шт, теплоохладители тох-6шт, бак БРВ100-1шт, трлр ф1000, ф800, ф600х10; ф500х8, ф325х10, ф219	1 Ноября 1987 г.
02000199	Декарбонизатор 440 м3/час	31 Декабря 1999 г.
02000216	Декарбонизатор с брызгоотделителем,вентилятором Ц4-70 №5 и эл.двиг	31 Декабря 1999 г.
02000011	Декарбонизатор с брызгоотделителем,вентилятором Ц4-70 №5 и эл.двиг.	30 Ноября 1993 г.
02000215	Декарбонизатор с брызгоотделителем,вентилятором Ц4-70 №5 и эл.двиг.	31 Декабря 1999 г.
02000001	Дорожки с асфальтовым покрытием	1 Декабря 1970 г.

Группировка основных средств		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
02000163	Дымовая металлич.труба с газоходом	1 Ноября 1989 г.
02000284	Дымовая труба котла ПТВМ-100 СТ № 3	30 Сентября 2020 г.
02000252	Дымовая труба котла ПТВМ-100 СТ №5	21 Декабря 2011 г.
02000062	Дымовая труба 120 м с газоходом	1 Декабря 1986 г.
02000061\1	Дымовая труба 150 м с газоходами	1 Декабря 1984 г.
02000235	Дымовая труба ДКВР 6,5/13, Н=21,375, D=600 мм	31 Декабря 2008 г.
02000113	Дымовая труба для котла ПТВМ-100 ст.№4	31 Октября 2007 г.
02000103	Дымовая труба к котлу 4,5	1 Ноября 1989 г.
02000112	Дымовая труба к котлу ПТВМ-50 ст.№1	31 Октября 2007 г.
02000126	Дымовая труба к котлу ПТВМ-50 ст.№2	31 Декабря 2006 г.
02000221	Дымовая труба К-8	24 Декабря 2002 г.
02000208	Дымовая труба котла №4	31 Декабря 2000 г.
02000279	Дымовая труба котла ПТВМ - 50 ст.№2	31 Октября 2019 г.
02000262	Дымовая труба котла ПТВМ-100 № 5 металлич.	31 Декабря 2015 г.
02000273	Дымовая труба котла ПТВМ-100 ст.№4	31 Октября 2018 г.
02000165	Дымовая труба металлическая для котла ПТВМ-100 ст.№3	31 Октября 2008 г.
02000124	Дымовая труба Н -120м	1 Декабря 1991 г.
02000144	Дымовая труба с газоходами	1 Ноября 1989 г.
02000161	Дымовая труба-150м	1 Ноября 1987 г.
04200050	Емкость квадр. V=3.149 м3 б/у 1988г	30 Апреля 2003 г.
04200051	Емкость цилинд. V=2.974 м3 б/у 1985г	30 Апреля 2003 г.
02000054	Ж/б резервуар для воды V=100v3 ХВО-1	1 Декабря 1993 г.
02000152\2	Железнодорожные пути котельной 5,8км	1 Декабря 1990 г.
02000202	Железнодорожный путь к складу соли 206 п.м.	31 Декабря 1999 г.
02000049	Железо-бетонная емкость 100м3-мазут	1 Декабря 1991 г.
02000132	Железобетонные резервуары воды 2шт.	1 Ноября 1987 г.
02000131	Железобетонные резервуары пены 2 шт.	1 Ноября 1987 г.
04100081	Кислотный бак V=75м3	1 Декабря 1993 г.
04100082	Кислотный бак V=75м3	1 Декабря 1993 г.
02000253	Кислотный узел с приёмной площадкой и навесом под оборудование	29 Марта 2012 г.
02000255	Кислотный узел с приёмной площадкой и навесом под оборудование	28 Декабря 2012 г.
02000212	Коллектор сбросных вод с ВПУ-3	24 Декабря 2002 г.
02000151	Комплексная подстанция: фид Чигат яч2-19: пит. КРУбкв.рем, вводбкв, ведввод, ТН1, рез, рез, секвкл, секраз, рез, рез, ТН2, вводвед, вводвед, рез, литПВВ КРУ, рез; шкаф: ТСН-1шт, расп, ввод-1шт, АРНТ: 1-1шт, 2-1шт; Т1-3шт, Т2-3шт, упротд-1шт, Т2-1шт, 1с-1шт, 2с-1шт, СВ-1шт, АЦР-1шт	1 Ноября 1987 г.
02000162	Конструкция к дымовой трубе	1 Декабря 1990 г.
02000270	Мерник кислоты (МК-1.2) V=4м3	30 Апреля 2018 г.
02000227\1	Мерник кислоты 3м3-2шт	31 Декабря 2000 г.
02000256	Металлическая дымовая труба котла ПТВМ-50 ст.№2	27 Сентября 2013 г.
02000258	Металлическая дымовая труба котла ПТВМ-50 ст.№2	27 Октября 2014 г.
02000254	Металлическая дымовая труба котла ПТВМ-50 ст№1	28 Сентября 2012 г.
02000289	Навес S=130м2	27 Мая 2022 г.
02000278	Навес S=80м2	31 Октября 2019 г.
02000290	Навес S=90,5м2 с забетонированной площадкой S=165,5м2	27 Мая 2022 г.
07000055	Навес для спецмашин	1 Ноября 1987 г.
02000275	Навес из профнастила S=148 м2	31 Декабря 2018 г.
02000066	Насосная станция /перекачка/	1 Декабря 1975 г.
02000127	Оборудование к трансформаторной подстанции: типТМ63/0Р=63кВА п=6.06/ОТА-2шт	1 Ноября 1986 г.
02000171	Объект 30/35	1 Января 1980 г.
02000167	Ограждение	1 Марта 1987 г.
02000145	Ограждение	1 Ноября 1987 г.
02000035	Ограждение котельной	1 Декабря 1972 г.
02000094	Ограждение котельной территории	1 Декабря 1973 г.
02000203	Ограждение склада соли	31 Декабря 1999 г.
04000429	Ограждение территории	1 Декабря 1998 г.
02000086	Ограждение территории	1 Декабря 1975 г.
02000125	Ограждение территории	1 Декабря 1980 г.
02000065\1	Ограждение территории - 2036,5 м	31 Мая 2016 г.
02000105	Ограждение: плиты заборL:2м-13.5шт, 2.5м-275шт, 3м-57шт; забор шлакблL69м, ворота мет: раздв-1шт, распаш-4шт	1 Ноября 1977 г.
02000068	Ограждения территории от ворот у площадки АКБ до тепловывода №1	25 Октября 2006 г.
02000231	Площадка внутреннего монтажа	22 Декабря 2005 г.
02000188	Площадка металлическая под декарбонизаторы NN 5,6	31 Декабря 1997 г.

Группировка основных средств		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
02000230	Площадка наружного монтажа	25 Октября 2005 г.
02000248	Подсобное помещение S= 16,65 м2	1 Декабря 1984 г.
02000149	Подъездной путь к котельной	1 Декабря 1990 г.
02000153	Подъездные автодороги	1 Сентября 1987 г.
02000037	Подъездные пути 1880,8 п/м	1 Декабря 1985 г.
02000129	Приемно-сливное устройство,эстакада:пер.нас12НА22х6-2шт;задвижки:ДУ150РУ25-2шт,обратн.клапанДУ150РУ25-2шт,паропроводы ф219х7,жд путь 1261 п.м.	1 Ноября 1987 г.
02000148	Пруд-испаритель	1 Ноября 1987 г.
02000214	Резервуар 2000м3	29 Сентября 2003 г.
02000140	Резервуар бака мазута V-5000м3; ; задвижки:ДУ300РУ25-2шт, ДУ200РУ25-2шт, ДУ150-1шт, ДУ100-2шт;	1 Ноября 1987 г.
02000142	Резервуар бака мазута V-5000м3; ; задвижки:ДУ300РУ25:-2шт, ДУ200РУ25-1шт, ДУ100РУ25-2шт	1 Ноября 1987 г.
02000143	Резервуар мазута V-5000м.куб.: задвижки:ДУ300РУ25:-2шт, ДУ200РУ25-1шт, ДУ100РУ25-2шт	1 Ноября 1987 г.
02000141	Резервуар мазута V-5000м3:задвижки:ДУ300РУ25-2шт,ДУ200РУ25-2шт,ДУ150-1шт	1 Ноября 1987 г.
02000156	Резервуар приемный 500м3 с переливн.трубамиД600-1шт	1 Ноября 1987 г.
02000045	Резервуары железобетонные 100м3	1 Декабря 1985 г.
02000048	Резервуары железобетонные 100м3	1 Декабря 1985 г.
02000047	Резервуары железобетонные 100м3	1 Декабря 1985 г.
02000046	Резервуары железобетонные 100м3	1 Декабря 1985 г.
02000225	Ремонтная мастерская	31 Декабря 2000 г.
02000245\1	Соединение всаса сетевых насосов между 1-ой и 2-ой очередью	31 Октября 2007 г.
02000272	Солевая яма для подготовки солевого раствора питательной воды для паровых котлов ТЦ-8	30 Июня 2018 г.
02000209	Солевая яма и площадка для хранения соли	16 Августа 2002 г.
02000064	Стенд ТСМФ (маз.форс)	1 Мая 1990 г.
02000249	Стеновое ограждение котлов № 2,3 первой очереди	31 Мая 2009 г.
02000291	Трансформаторная п/с 2-я оч.: Т-1,2 ТДНС-10000/10кВ -2шт,КРУН 10кВ тип К-59У1-4шт (по 3 ячейки), КРУ 6кВ ячейки тип-XXVI- 34шт,КРУН- 6кВ ячейки К-IVV-20 шт, ТСН тип ТСЗСУ 1000/6кВ-2шт	1 Декабря 1991 г.
02000292	Трансформаторная подстанция в т.ч. разъед.-3шт,КРУН с ячейками К-37 - 15шт,трансфТМ-63/6- 2 шт. ,напр.ЗКОМзз-6шт,разрядник РВ-6шт,молниотвод.	1 Июня 1977 г.
02000293	Трансформаторная подстанция : трансформаторы ТМ3-1000/10У3-2шт	1 Декабря 1976 г.
02000150\2	Трансформаторная подстанция 110/35/6 кВ: 1).ОРУ-110кВ:линейный разъединитель Л-19-0 и Л-6-0 -2шт, ремонтный разъединитель -2шт, отделитель Т1 ОД31-110 -1шт, отделитель Т2 ОД31-110 -шт, короткозамыкатель -2шт, разрядник РВС110 -2шт, трансформатор Т1 6494	1 Ноября 1986 г.
02000294	Трансформаторная подстанция 35/6:вык.масл:ВМБС35М630-10-1шт,ВТ35-35кв-1шт;разъед:-2шт,:РЛНД:2-2шт,16-3шт;разрядник РВС1-35кв-6шт	1 Декабря 1973 г.
02000295	Трансформаторная подстанция п/с10/6кВ 1-я оч.:тр.Т-1,2 ТМ-4000/10-2шт.,КРУН - 10кВ-2яч.РУСН-0,4кВ ТСН-21,22,23 тип ТМ-1000 кВА-3шт., металлический молниотвод - 1 шт	1 Декабря 1980 г.
02000296	Трасформаторная подстанция мощ.110 Р-16000кВА	1 Ноября 1986 г.
02000297	Трасформаторная подстанция мощ.110 Р-16000кВА	1 Ноября 1986 г.
02000172	Труба дымовая металлическая котла ПТВМ-100 ст.№3	30 Сентября 2010 г.
02000169	Труба дымовая металлическая котла ПТВМ-100 ст.№4	30 Ноября 2009 г.
04000495	Труба дымовая металлическая котла ПТВМ-100 ст.№6	31 Декабря 1999 г.
02000174	Труба дымовая металлическая котла ПТВМ-50 ст.№1	30 Декабря 2010 г.
02000102	Труба металлич.котла ПТВМ-100	1 Декабря 1978 г.
02000081	Труба металлич.котла ПТВМ-100 № 4 1очередь	1 Января 1975 г.
02000083	Труба металлич.котла ПТВМ-100 № 5 2очере	1 Декабря 1976 г.
02000082	Труба металлич.котла ПТВМ-100 № 3 2очере	1 Декабря 1972 г.
02000085	Труба металлич.котла ПТВМ-100 № 6 ,3 очередь	1 Декабря 1980 г.
02000084	Труба металлич.котла ПТВМ-100 № 7 , 3очередь	1 Декабря 1981 г.
02000269	Труба металлич.котла ПТВМ-100 ст.№5 диаметр 3,2м ,высота 58,54м ,масса 25,46тн.	30 Сентября 2017 г.
02000080	Труба металлич.котла ПТВМ-50	1 Декабря 1970 г.
02000101	Труба металлич.котла ПТВМ-50	1 Декабря 1978 г.
02000079	Труба металлич.котла ПТВМ-50	1 Декабря 1970 г.
02000206	Труба металлич.котла ПТВМ-50 шт 2	1 Декабря 1972 г.

<b>Группировка основных средств</b>		
инвен. №	Наименование основного средства	Дата ввода
02000280	Узел иомса (Бак хранения ИОМСа d 1600 - 2 шт, Бак мерник ИОМСа d 1000-2 шт)	1 Марта 1987 г.
02000232	Укосины (грузовой стрелы)	31 Октября 2005 г.
02000130	Шламоотвал, пруд испаритель и насосная	1 Ноября 1987 г.
02000195	Этажерка деаэрационная металлическая	31 Декабря 1999 г.
02000198	Этажерка декарбонизаторов металлическая: декарбонизатор 440 м3/час-2шт., брызгоотделитель-3шт., вент. Ц4-70№8 с эл. двиг. - 3шт.	31 Декабря 1999 г.
02000229	Этажерка под декарбонизаторы - 2шт	31 Декабря 1999 г.
<b>Информация о служебном автотранспорте ГУП «Toshkent issiqlik markazi»</b>		
	<b>Вид (группа) ОС: Транспортные средства</b>	
05000195	Автомашина COBALT-AT evro MNJ C60 C99CZ3FFDKA1MNJNE9T3NTZCUH7UQK USRUTJX8RYC3. кузов № XWBJA 69V9JA019347, двигатель № B15D211180412AUZX0121 . цвет GBO г/н 01 273 TNA	25 Апреля 2018 г.
05000200	Автомашина LACETTI (1,5) BVD AK5AT7CF5CL4C60DL7JL9MH9QI3RRKT2YT3UUk3UUK3UPXUW6VEDWU50GQ. кузов №XWB5V31BVKA575453. двиг. № B15D211192682DFFX0543. цвет GBO, г/н № 01 274 TNA	10 Октября 2019 г.
05000160	Автомашина LACETTI-2 GN-ELEGANT/AT GAZ кузов №XWB5V319VGA506688, двиг. №B15D211152962DFDX0106 01 290 TBA	13 Июля 2016 г.
05000012	Автомашина Нексия S150GL XWB3L32CD9A047408 ,г/н 01 987 LFA, двиг. №5058842R цвет 95U,	11 Ноября 2009 г.
05000097	Автомашина Нексия-DOHC N-150 GLE B3 107-Л.С. кузов XWB3K32BDBA 246110 двиг 9192641. цвет 10 U, г/н 01 080 DCA	20 Июня 2011 г.