

## О некоторых вопросах республиканской собственности

Постановление Правительства Республики Казахстан от 16 июля 2024 года № 566.

В соответствии с пунктом 1 статьи 114 Закона Республики Казахстан "О государственном имуществе" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ** :

1. Передать в установленном законодательством Республики Казахстан порядке республиканское имущество с баланса республиканского государственного учреждения "Аэрокосмический комитет Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан" в оплату акций акционерному обществу "Совместное Казахстанско-Российское предприятие "Байтерек" согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету государственного имущества и приватизации Министерства финансов Республики Казахстан совместно с Министерством цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке принять меры, вытекающие из пункта 1 настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

*Премьер-Министр  
Республики Казахстан*

*О. Бектенов*

Приложение  
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2024 года  
№ \_\_\_\_

### Перечень

**республиканского имущества, передаваемого в оплату акций акционерному обществу "Совместное Казахстанско-Российское предприятие "Байтерек"**

1. Здания и сооружения наземной космической инфраструктуры космического ракетного комплекса "Зенит-М"

№ п/п	Наименование здания (сооружения)	Единица измерения	Количество	Местонахождение (номер площадки)	Номер по генплану	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер
-------	----------------------------------	-------------------	------------	----------------------------------	-------------------	--------------------------	-------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

--	--	--	--	--	--	--	--

1.	Хранилище специальной техники (2)	шт	1	42	2	1962	2321010000 24
2.	Пристройка к хранилищу (3)	шт	1	42	3	1960	2321010000 25
3.	Градирня (44а)	шт	1	42	44а	1982	2330010000 40
4.	КНС (канализационно-насосная станция) (161)	шт	1	42	161	1971	2321010000 28
5.	Градирня (44)	шт	1	42	44	1972	2330010000 04
6.	Пожарный водоем V=100 м <sup>3</sup>	шт	1	42	13	-	2330010000 43
7.	Пожарный водоем V=150 м <sup>3</sup>	шт	1	42	13а	-	2330010000 44
8.	Пожарный водоем V=100 м <sup>3</sup>	шт	1	42	13б	-	2330010000 50
9.	Площадка выгрузки ракет	шт	1	42	б/н	1962	2330010000 51
10.	Контрольно-пропускной пункт	шт	1	42 РП	б/н	-	2330010000 42
11.	КПП на 2 поста (контрольно-пропускной пункт на 2 поста) (42)	шт	1	43	42	1961	2321010000 36
12.	ГСМ (с диспетчерской) (87)	шт	1	43	87	1970	2321010000 52
13.	Резервуары мазута V=2x1000 м <sup>3</sup> (181, 181А)	шт	1	43	181, 181А	1970	2330010000 06
14.	Здание гостиницы "	шт	1	43	7	1973	

	Украина" (7 )						232201000010
15.	ХВО (химо-водообработка) (54)	шт	1	43	54	1969	232101000057
16.	Внешнее ограждение территории L=530 м (210)	шт	1	43	210	1989	233001000012
17.	Мачта антенная для РРС (мачта антенная для разнесенной радиолокационной системы) (210)	шт	1	43	210	1989	233001000009
18.	Склад ГСМ (склад горюче-смазочных материалов) (210)	шт	1	43	210	1989	233001000014
19.	Сооружение 779-43-210 (Узел связи "Мыслитель") (210)	шт	1	43	210	1989	232101000060
20.	Навес на станции Восточная (2)	шт	1	43	2	1965	233001000015
21.	Пожарный водоем V=2x100м³ (182)	шт	1	43	182	1970	233001000005
22.	Гараж на 20 автомашин (86а)	шт	1	43	86а	1964	232101000005
23.	БПК (банно-прачечный комбинат на 300 кг), с КТПН-1 (35)	шт	1	43	35	1962	232101000007

24.	Гараж на 20 автомашин (59)	шт	1	43	59	1962	232101000035
25.	Казарма на 216 человек (21)	шт	1	43	21	1960	232101000038
26.	Казарма на 216 человек (22)	шт	1	43	22	1960	232101000037
27.	Казарма на 216 человек (23)	шт	1	43	23	1960	232101000039
28.	Казарма на 216 человек (89)	шт	1	43	89	1960	232101000040
29.	Казарма на 216 человек (90)	шт	1	43	90	1960	232101000041
30.	Казарма на 216 человек (124)	шт	1	43	124	1960	232101000042
31.	Казарма на 300 человек (110)	шт	1	43	110	1964	232101000043
32.	КБО под магазин (комбинат бытовых отходов под магазин) (10)	шт	1	43	10	1963	232101000044
33.	Клуб с подвалом (84)	шт	1	43	84	1962	232101000045
34.	Медицинский пункт (170)	шт	1	43	170	1975	232101000046
35.	Общежитие на 108 человек (1)	шт	1	43	1	1960	232201000032
36.	Общежитие на 108 человек (2)	шт	1	43	2	1960	232201000029
37.	Общежитие на 108 человек (3)	шт	1	43	3	1960	232201000030
38.	Общежитие на 108 человек (5)	шт	1	43	5	1960	232201000031

39.	Овощехран илище на 250 тн. (49)	шт	1	43	49	1961	232101000088
40.	Овощехран илище на 250 тн. (86)	шт	1	43	86	1961	232101000089
41.	Овощехран илище на 250 тн. (131)	шт	1	43	131	1961	232101000090
42.	Склад ОВС с ПФС (склад обозно-вещевой службы с продовольственно-фуражной службой) (45)	шт	1	43	45	1962	232101000047
43.	Склад при столовой (121)	шт	1	43	121	1960	232101000048
44.	Склад соли (97)	шт	1	43	97	1970	232101000049
45.	Столовая солдатская (26)	шт	1	43	26	1961	232101000050
46.	Столовая солдатская с КТПН-2 (134)	шт	1	43	134	1964	232101000051
47.	Здание ХВП (здание химо-водоподготовки) (пристройка) (65А)	шт	1	43	65а	1961	232101000053
48.	Котельная ДКВР (двухбарабанный котел водотрубный реконструированный) (65)	шт	1	43	65	1961	232101000054
	Трансформаторная						

49.	подстанция ТП-3	шт	1	43	б/н	-	2321010000 55
50.	Мазутно-на сосная станция (168)	шт	1	43	168	1960	2321010000 56
51.	Резервуар мазута V= 1000 м <sup>3</sup> (М)	шт	1	43	М	1970	2330010000 07
52.	Эстакада для слива мазута (168А)	шт	1	43	168А	1975	2330010000 08
53.	Пожарный водоём V= 12 м <sup>3</sup> (210Б )	шт	1	43	210Б	1989	2330010000 13
54.	Боксы и навес металличес кий под автотехнику и для складирова ния кабельной продукции S=230 м <sup>2</sup> (ли тер Б) (210А)	шт	1	43	210А	1989	2330010000 10
55.	Боксы и навес металличес кий под автотехнику и для складирова ния кабельной продукции S=230 м <sup>2</sup> (ли тер А) (210А)	шт	1	43	210А	1989	2330010000 11
56.	Столовая-ка фе "Меридиан"	шт	1	43	161а	1974	2321010000 91
57.	КПП (металличес кая будка)	шт	1	43	42а	1999	2330010000 52

58.	Гостиница " Днепр", гараж	шт	1	43	-	-	2321010000 92
59.	Сооружение связи НУП-1/2 (15,5 км. От площад .43)	шт	1	в напр. Пл .37	б/н	1985	2360010000 01
60.	Будки киносъемок (77, 77а, 77б )	шт	1	45	77, 77а, 77б	1983	2321010000 81
61.	Диверторы Н-120 м ( 35б, 35в)	шт	1	45	35б, 35в	1988	2330010000 26
62.	Караульное помещение и КПП ( контрольно-пропускной пункт) (34)	шт	1	45	34	1982	2321010000 82
63.	Прожекторные мачты ( 18г, 18д, 18е)	шт	1	45	18г, 18д, 18е	1988	2330010000 29
64.	Дивертор Н =30м	шт	1	45	25а	1989	2330010000 56
65.	Резервуар пожарный ( 66а)	шт	1	45	66а	1988	2330010000 30
66.	Градирия ( 50)	шт	1	45	50	1982	2330010000 33
67.	Реабилитационный центр (30)	шт	1	45	30	1983	2321010000 84
68.	Будки киносъемок (77в, 77е)	шт	1	45	77в, 77е	1989	2321010000 86
69.	Насосная станция пожаротушения (65а)	шт	1	45	65а	1988	2321010000 87
70.	Стартовое сооружение (2)	шт	1	45	2	1988	2330010000 31
71.	Сооружение системы	шт	1	45	31б, 31в	1988	

	прицеливания (31б, 31в)						233001000032
72.	ТП (трансформаторная подстанция) (95)	шт.	1	45	95	1989	232101000083
73.	Башня обслуживания (2а)	шт	1	45	2а	1988	233001000034
74.	Фундамент под электровехи	шт	1	45	32, 32а, 32б, 32в	1988	233001000055
75.	Мачта для телекиноустановок	шт	1	45	13ж	-	233001000073
76.	Сооружение системы прицеливания	шт	1	45	31	-	233001000093
77.	Сооружение системы прицеливания	шт	1	45	31а	-	233001000094
78.	Резервуар топлива	шт	1	45	60	1989	233001000092
79.	Линия связи (станция Восточная) L=2,440 км	шт	1	43	-	-	234001000002
80.	Магистральный кабель КМГ-4	шт	1	43 – 255	-	1987	234001000012

Итого: 80 наименований зданий и сооружений.

## 2. Технические системы объектов наземной космической инфраструктуры космического ракетного комплекса "Зенит-М"

№ п/п	Наименования технических систем	Единицы измерения	Количество	Местонахождение (номер площадки)	Номер сооружения по генплану	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер
-------	---------------------------------	-------------------	------------	----------------------------------	------------------------------	--------------------------	-------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

	Трансформаторная подстанция						
--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

1.	ТН-250-10 (ТМ250/1066У1)	шт	1				236001000002
2.	Трансформаторная подстанция ТН-250-10 (ТМ250/1066У1)	шт	1				236001000003
3.	Электростанция ЭСДА-200Т/400-1РК (Дизель-генератор ДГА-200-Т/400)	шт	1	43	210	1989	236001000004
4.	Электростанция ЭСДА-200Т/400-1РК (Генератор синхронный ТИП-ГСФ200)	шт	1				236001000005
5.	Электростанция ЭСДА-200Т/400-1РК (Дизель 1Д12КС)	шт	1				236001000006
6.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				236001000007
7.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				236001000008
8.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				236001000009
9.	ГРЩ (главный распределит	шт	1				

	ельный щит ) ТИП 041112						2360010000 10
10.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1	43	210	1989	2360010000 11
11.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				2360010000 12
12.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				2360010000 13
13.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				2360010000 14
14.	ГРЩ (главный распределительный щит) ТИП 041112	шт	1				2360010000 15

Итого: 14 наименований технических систем.

### 3. Технологическое оборудование объектов наземной космической инфраструктуры космического ракетного комплекса "Зенит-М"

№ п/п	Наименование технологического оборудования	Единицы измерения	Количество	Местонахождение (номер площадки)	Заводской номер	Г о д выпуска	Инвентарный номер
-------	--	-------------------	------------	----------------------------------	-----------------	---------------	-------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Электротяга ч 11Т186	шт.	1	42	8102	1981	2350020000 06
2.	Электротяга ч 11Т186	шт.	1	42	8205	1982	2350020000 07

3.	Электротяга ч 11Т186	шт.	1	42	8101	1980	2350020000 08
4.	Комплекс антенный " Жемчуг-М" БЫ1.000.00 2-Ит	к-т	1	42	74935352	1980	2360090000 19
5.	Аппаратура коммутации трактов АКТ	к-т	1	42	22268124	1986	2360090000 21
6.	Аппаратура коммутации трактов АКТ	к-т	1	42	22268120	1986	2360090000 22
7.	Аппаратура коммутации трактов АКТ	к-т	1	42	22258111	1986	2360090000 23
8.	Аппаратура коммутации трактов АКТ	к-т	1	42	22287305	1979	2360090000 24
9.	Аппаратура коммутации трактов АКТ	к-т	1	42	22287311	1979	2360090000 25
10.	11Т162 Базовая тележка	шт.	1	42	27036467	1972	2350050000 03
11.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369616	1981	2360090000 26
12.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369621	1981	2360090000 27
13.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369620	1981	2360090000 28

14.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369619	1981	2360090000 29
15.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369618	1981	2360090000 30
16.	Прибор БУК-3 ЯВ2.702.015 (Блок усиления и коммутации БУК-3)	шт.	1	42	61369617	1981	2360090000 31
17.	Грузомакет РН 11И112	шт.	1	42	45327901	1979	2360090000 32
18.	17У57 Комплект вспомогател ьного оборудован ия	к-т	1	42	33452521	1983	2360090030 77
19.	11Т192 Комплект ( стыковочно г о оборудован ия)	к-т	1	42	32324351	1982	2360090000 33
20.	Комплект стыковочно г о оборудован ия 11Т192	к-т	1	42	32366331	1982	2360090000 34
21.	17Н40 комплект ( единой кабельной сети)	к-т	1	42	27241501	1985	2360090000 35
22.	Комплект КЭП " Сириус" БЫ2.700.00 3	к-т	1	42	74915102	1987	2360090000 36

23.	11Т190 Комплект стыковочны х тележек РН	к-т	1	42	27683301	1980	2360090000 37
24.	11Т189 Комплект средств обслуживан ия РН	к-т	1	42	27683301	1981	2360090000 38
25.	Комплект вспомогател ьного оборудован ия РН 11Т191	к-т	1	42	32343441	1980	2360090000 39
26.	Комплект 11Т772	к-т	1	42	1995116122	1985	2360090000 40
27.	Комплект 11Т772	к-т	1	42, 92	54269902	1981	2360090000 41
28.	Приемник С В Ч БЫ2.027.00 6	к-т	1	42	74977511	1979	2360090000 44
29.	Приёмник С В Ч БЫ2.027.00 6	к-т	1	42	74977512	1979	2360090000 45
30.	Приёмник С В Ч БЫ2.027.00 6	к-т	1	42	74938132	1986	2360090000 46
31.	Приемник С В Ч БЫ2.027.00 6	к-т	1	42	74938133	1986	2360090000 47
32.	Приемно-ре гистрирую щ а я аппаратура ПРА	к-т	1	42	22257308	1979	2360090055 82
33.	Приемно-ре гистрирую щ а я аппаратура ПРА	к-т	1	42	22287325	1979	2360090055 84
34.	Приемно-ре гистрирую щ а я аппаратура ПРА	к-т	1	42	22239508	1981	2360090055 86

35.	Приемно-регистрирующая аппаратура ПРА	к-т	1	42	22263216	1980	236009005588
36.	Приемно-регистрирующая аппаратура ПРА-МК БЫ1.400.023	к-т	1	42	22258103	1986	236009005590
37.	Система контроля температуры РН 11Л056	к-т	1	42	51079208	1988	236009000053
38.	11Л056 Система контроля температуры РН	к-т	1	42	45079204	1988	236009003078
39.	Система контроля заправки на ТК 17Н53	к-т	1	42	45079201	1988	236009000054
40.	Комплекс 17Н723.2 (Система "Секунда" 17Н723.2)	к-т	1	42	61385110	1987	236009000055
41.	Система дистанционных измерений СДИ-2М-1	к-т	1	42	74915103	1987	236004000002
42.	Универсальный агрегат осушки 15Г123	шт.	1	42	34245202	1978	236009000057
43.	ЧП Чистое помещение	шт.	1	42	б/н	1998	236009000067
44.	17Н526.00-02 КМТО (комплект механо-технологического оборудования)	к-т	1	42	51783616	1990	236009000058

45.	ЗИП-Г в комплекте	к-т	1	42, 92	67027901	1989	000000122
46.	Комплекс 17Н723.2 (Система "Секунда" 17Н723.2)	к-т	1	42	61328001	1986	236009000059
47.	САДУ термостатирования на ТК 17Г541	к-т	1	42	24419101	1982	236004000003
48.	Система газового контроля ТК 11Г0128	шт.	1	42	19259601	1981	236009000064
49.	11У225 Транспортно-установочный агрегат (ТУА 11У225)	шт.	1	42	45324201	1983	235001000010
50.	11У225 Транспортно-установочный агрегат (ТУА 11У225)	шт.	1	42	45319101	1981	23500100001
51.	Комплект 11Т772	к-т	1	42РП	45999901	1981	236009000068
52.	Комплект 11Т772	к-т	1	42РП	1995116121	1985	236009000069
53.	11Ю78 Аппаратура проверки электроцепей	к-т	1	45	24425001	1980	236009000070
54.	17Н41 комплект (единой кабельной сети)	к-т	1	45	27241501	1985	236009000073
55.	17Г566 Комплект обеспечения сжатыми газами системы 17Г313	к-т	1	45	34628152	1986	236009000079
	17Г566 Комплект обеспечения						

56.	сжатыми газами системы 17Г313	к-т	1	45	34628151	1986	2360090000 80
57.	11Л056 Пульт ПКТ	к-т	1	45	45074703	1982	2360040000 04
58.	11Л056 Система контроля температур ы РН	к-т	1	45	51079205	1988	2360090000 82
59.	11Л056 Система контроля температур ы РН	к-т	1	45	67058402	1986	2360090000 83
60.	17И12 Система контроля заправки	к-т	1	45	45079201	1988	2360090000 84
61.	17Г523 САДУ технологиче ского оборудован ия системы 11Г444 ( ( пожаротуше ния)	к-т	1	45	30804011	1982	2360090000 85
62.	11Г444 Душирующ и е установки 16/1, 16/2, 16/3, 16/4	к-т	1	45	38723501	1981	2360090051 34
63.	11Г444 Душирующ и е установки 16	шт.	1	45	28765203	1987	2360090051 35
64.	11Г444 Душирующ и е установки 16	шт.	1	45	38765204	1987	2360090051 36
65.	17И12 Система контроля заправки	к-т	1	45	51014701	1983	2360090000 95
	17Г521.100. Система						

66.	автоматизированного дистанционного управления стартового оборудования (2 очередь)	к-т	1	45	24408601	1987	236009000104
67.	11Г444.11 Установка фреоновой пожаротушения	к-т	1	45	38723501	1981	236009000105
68.	09Г2Д Железнодорожная платформа (борт.№232)	шт.	1	42	2546	1979	235001000005
69.	09Г2Д Железнодорожная платформа (борт.№233)	шт.	1	42	1019	1979	235001000006
70.	09Г2Д Железнодорожная платформа (борт.№135)	шт.	1	42	б/н	1981	235001000007
71.	09Г2Д Железнодорожная платформа (борт.№448979)	шт.	1	42	1183	1979	235001000008
72.	09Г2Д Железнодорожная платформа (борт.№4675455)	шт.	1	42	б/н	1953	235001000009
73.	Крытый вагон "Легковесные грузы" борт. №92522473	шт.	1	42РП	б/н	1966	236009003253
74.	СНЭСТ "Енисей" ("Орлец") системы наземного	к-т	1	42	б/н	1989	

	электроснабжения						236009005164
75.	СНЭСТ "Енисей" ("Орлец") система наземного электроснабжения	к-т	1	45	б/н	1989	236009005464
76.	14Н37 КПО (контрольно-проверочное оборудование из состава 14Н37)	к-т	1	45	Е150002	1989	236009005163

Итого: 76 наименований технологического оборудования.

#### 4. Общепромышленное оборудование, ЗИП и ТМЦ объектов наземной космической инфраструктуры космического ракетного комплекса "Зенит-М"

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Количество	Местонахождение (номер площадки)	Заводской номер	Г о д выпуска	Инвентарный номер
1	Щ и т управления к кондиционеру К25С	ящ.	1	42РП	60	-	236009003254
2.	ТАКИ .301356.001 (Пульт к ТПС 6ДК .403.606)	шт.	1	42РП	б/н	-	236004000010
3.	Б л о к управления ДВУ 349003 (ящ. №4)	шт.	1	42РП	б/н	-	236009003297
4.	Выносной коммутатор ДВУ 709003 . Устройство дистанционного управления	ящ.	1	42РП	б/н	-	

	ДВУ 627001 (ящ. № 5)						2360090051 59
5.	Генератор синхронный с двигателем 2145/ СМ-ЕС-52- 4У2 50 Гц	ящ.	1	42РП	б/н	-	2360010001 21
6.	Пульт (ящ. № 8)	ящ.	1	42РП	б/н	-	2360040000 12
7.	Стойка ЕС5518	шт.	1	42РП	б/н	-	2360090051 62
8.	3 И П изделия В- 1101	ящ.	1	42РП	150001	-	000000021
9.	Б л о к 11Н6392- 1РЦ (ящ. № ЭУ324)	шт.	1	42РП	Г150001	-	2360090032 56
10.	Изделие ЗИ- 1 РМТ ( ящ. 11Н834)	ящ.	6	42РП	31782101, 31754101	1989	2360090033 70 2360090033 71 2360090033 72 2360090033 73 2360090033 74 2360090033 75
11.	ЗИП КА изделия Д 644	ящ.	11	42РП	51014701	-	000000039
	Кабельные сборки из комплекта						2360090032 57 2360090032 58 2360090032 59 2360090032 60 2360090032 61 2360090032 62 2360090032 63 2360090032 64

12.	стыковки 11У38 БРАК) 7-1	ящ.	16	пл. 42	б/н	-	2360090032 65 2360090032 66 2360090032 67 2360090032 68 2360090032 69 2360090032 70 2360090032 71 2360090032 72
13.	Изделие ХМТ 11Н834)	(ящ.	4	42РП	31754101	1988	2360090033 44 2360090033 45 2360090033 46 2360090033 47
14.	ЗИП из состава изделия 11Л643	ящ.	11	42РП	б/н	-	000000121
15.	Изделие ЗИ РМТ 11Н834)	(ящ.	11	42РП	31754101	1989	2360090033 59 2360090033 60 2360090033 61 2360090033 62 2360090033 63 2360090033 64 2360090033 65 2360090033 66 2360090033 67 2360090033 68 2360090033 69

16.	3 И П изделия РМТ ГМТ (11Н834)	ящ.	19	42РП	31754101, 31782101	1989	000000027
17.	Изделие Т-8 (11Н834)	ящ.	16	42РП	31712101	1988	2360090033 95 2360090033 96 2360090033 97 2360090033 98 2360090033 99 2360090034 00 2360090034 01 2360090034 02 2360090034 03 2360090034 04 2360090034 05 2360090034 06 2360090034 07 2360090034 08 2360090034 09 2360090034 10
18.	ТАКИ .305.813.013 ЗИП-Г (Комплект кабелей)	ящ.	1	42РП	б/н	-	2360090034 55
19.	Запчасти ХМФУУ-80	ящ.	8	42РП	б/н	-	000000026
							2360090033 20 2360090033 21 2360090033 22 2360090033 23

20.	ЗОНА 1МТ (Охр.сигнал .)	ящ.	23	42РП	б/н	-	2360090033 24 2360090033 25 2360090033 26 2360090033 27 2360090033 28 2360090033 29 2360090033 30 2360090033 31 2360090033 32 2360090033 33 2360090033 34 2360090033 35 2360090033 36 2360090033 37 2360090033 38 2360090033 39 2360090033 40 2360090033 41 2360090033 42
21.	З И П аппаратуры аэрогаммап оиска Т71.570.005	ящ.	11	42РП	74968432	-	000000030
22.	Хроматогра ф автоматичес кий ХТМ- 73ГЛ	шт.	1	42	21	1988	2360030000 01
23.	Хроматогра ф	шт.	1	42	30	1988	

	автоматический ХТМ-73ГЛ						236009003293
24.	3 И П изделия ПМД-1-1	ящ.	2	42	22276403, 22276407	-	000000023
25.	3 И П изделия УРТС	ящ.	7	42	22241201, 22281201, 22276441	-	000000024
26.	3 И П системы 17Н99 (разукомплектован)	ящ.	26	42	22241201	-	000000082
27.	3 И П изделия ВУ-Д П	ящ.	1	42	22276422	-	000000083
28.	3 И П изделия ТУ626М	ящ.	1	42	22276448	-	000000084
29.	3 И П проверочной аппаратуры 15Н1719	ящ.	1	42	22252360	-	000000085
30.	Цилиндр компрессора ГКУ-400	шт.	4	42РП	б/н	-	236009004007 236009004063 236009004064 236009004065
31.	Двигатель асинхронный тип АВ 2-101-8ТЗ	шт.	2	42РП	б/н	-	236009003309 236009003310
32.	КТА-1-2-04 БУ	шт.	1	42РП	1845	-	236009003449
33.	КТА-1-2-04 БУ	шт.	1	42РП	1873	-	236009003450
34.	Блок БАЗ 3М	шт.	1	42	б/н	1985	236009003092
35.	Устройство задающее токовое ЗУ-05	шт.	1	42	б/н	1989	236004000006
36.	Устройство задающее	шт.	1	42	б/н	1989	

	токовое 3У-05						236004000007
37.	Проверочная аппаратура газоанализа АПГА-Б	к-т	1	42	962	1979	236009000107
38.	Проверочная аппаратура газоанализа АПГА-Б	к-т	1	42	963	1979	236009000108
39.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	805083	1988	236003000023
40.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	8110194	1988	236003000024
41.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	902527	1989	236003000025
42.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	902448	1989	236003000026
43.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	8110207	1988	236003000027
44.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	803020	1988	236003000028
45.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	902433	1989	236003000029
46.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	904171	1989	236003000030
47.	Прибор КСМ2	шт.	1	42	904163	1989	236003000031
48.	З И П аппаратуры 17Р11	ящ.	17	42РП	б/н	1990	000000029
49.	К Х 3.104.012	ящ.	2	42РП	20125822	-	236009003451 236009003452
50.	ЗИП-Г КА изделия 11Ф644	ящ.	2	42РП	51058401 51033301	-	000000033
51.	З И П 17Н978 ПЭВМ "Ритм"	ящ.	2	42РП	ЕП660002	1987	000000040
52.	ЗИП СО 28	ящ.	1	42РП	32144888	-	000000041
53.	ЗИП СО 29М	ящ.	1	42РП	83015	-	000000042
	З И П аппаратуры						

54.	прицеливание 17Ш11	ящ.	8	42РП	45242302	-	000000031
55.	3 И П изделия 13А124	ящ.	1	42РП	б/н	-	000000034
56.	ЗИП ПА 612	ящ.	1	42РП	53016287Н	-	000000037
57.	3 И П системы измерения 11Ю731	ящ.	120	пл. 42 3, 5, 6	б/н	-	000000043
58.	ЗИП СКМ (Стойка коммутационная магнитофонная)	ящ.	4	42РП	б/н	-	000000045
59.	ЗИП 17Г521-100	ящ.	1	хр. 6 пл. 42	б/н	-	000000048
60.	ЗИП-Г из состава системы 17Г521	ящ.	3	хр. 6 пл. 42	б/н	-	000000049
61.	Кабели из состава системы обеспечения сжатыми газами СК 8П 882К "ПРОТОН" 8Г737	ящ.	1	42РП	34616113	-	000000050
62.	221/Р 11С-2 5 Комплект кабелей из состава изделия КИО-С	ящ.	1	42РП	6000.07-1	-	000000051
63.	3 И П контрольно-испытательной аппаратуры КИ-300	ящ.	26	42РП, 42	74955110	1983	000000046
	3 И П наземно-проверочного комплекса НПК-2 очередь на						

64.	Т К комплект ШС ПА 921 (ПА 503, ПА 503-1, ПА 503-2, ПА 503-Т, ПА 521-1, ПА521-2)	ящ.	64	42, соор. 6 45, соор. 5А	б/н	1989	000000047
65.	Антенна ИТ 2.092.004 (от СДИ) (система дистанционного измерения)	шт.	2	42РП	74917013, 74915107	-	236009003841
66.	З И П агрегата 11Т187	ящ.	29	42РП и хр.6 пл. 42	30649411	1981-1982	000000052
67.	ЗИП 11К77 изд. 6952 НИО	ящ.	1	42РП	45083621	-	000000053
68.	З И П аппаратуры сопряжения АСМ-М	ящ.	1	42РП	22235105	1987	000000054
69.	З И П аппаратуры сопряжения АСМ-М	ящ.	2	42РП	б/н	-	000000055
70.	З И П аппаратуры сопряжения АСМ-М	ящ.	1	42РП	б/н	1987	000000056
71.	З И П изделия БУК-2 (Блок усиления и коммутации)	ящ.	4	42РП	б/н	-	000000058
72.	З И П комплекта 17Н54 (Аппаратура питания управления)	ящ.	17	42РП	б/н	-	000000059
73.	З И П комплекта АРВ	ящ.	5	42РП	б/н	-	000000060

74.	3 И П комплекта грузозахватных средств 11Т045	ящ.	13	42РП	б/н	-	000000061
75.	3 И П комплекта грузозахватных средств 50П6	ящ.	6	42РП	32352, 32351	-	000000062
76.	3 И П системы 15Г184 (Компенсатор тепловой 15Г118)	ящ.	6	42РП	б/н	-	000000063
77.	3 И П системы 17Г811	ящ.	2	42РП	35139701	-	000000064
78.	3 И П системы 8Ш 122П-02 ("ПРОТОН")	ящ.	8	42РП	45241201	-	000000066
79.	3 И П системы контроля заправки 17И12	ящ.	13	42РП	67027901	-	000000067
80.	3 И П системы Планета-Аб 3	ящ.	1	42РП	74918102	-	000000068
81.	Преобразователь ТПС (Б.А.К.) 6ДК .403.606	шт.	1	42РП	52231686	-	2360090040 89
82.	ПСС 6ДК .360.583	к-т	1	42РП	47738109	-	2360090040 90
83.	Пульт ПКИ и комплект кабелей	ящ.	2	42РП	4519840157	-	2360090040 91 2360090040 92
84.	РКДП (Ранцевый дегазационный прибор)	ящ.	2	42РП	б/н	-	2360090040 93 2360090040 94
85.	ЗИП УЗС-5-СУ из состава системы	ящ.	60	42РП	б/н	-	000000070

	заправки 15Г112					-	
86.	УПЗО (Устройство проверки защитного отключения)	ящ.	3	42РП	б/н	-	236009004155 236009004156 236009004157
87.	3 И П системы 17Н723 "Секунда"	ящ.	9	42РП	б/н	-	000000072
88.	3 И П системы газоснабжения 17Г566	ящ.	2	42РП	б/н	-	000000073
89.	3 И П средств противопожарной защиты 11Г445.01	ящ.	29	42РП	б/н	-	000000074
90.	ЗИП-Г системы контроля заправки 17Н53	ящ.	27	42РП	45079201	-	000000075
91.	3 И П средств противопожарной защиты 11Г445.02	ящ.	3	42РП	24481501	-	000000076
92.	3 И П системы пожаротушения 11Г444	ящ.	122	42РП и хр. 6 пл. 42	б/н	-	000000077
93.	3 И П средств противопожарной защиты 11Г445.02	ящ.	1	42РП	24481501	-	000000076
94.	3 И П аппаратуры БУК-3 (блоки усилительные канальные)	ящ.	2	42РП	61369603	1986	000000078

95.	З И П аппаратуры питания и управления 17Н54.4000 ( разукомплектован)	ящ.	16	42РП	45019201	1989	000000079
96.	З И П аппаратуры С Е В " Жасмин" ( ЗИП-Г)	ящ.	8	42РП	б/н	-	000000080
97.	З И П системы 17Н96	ящ.	33	42РП	б/н	-	000000081
98.	З И П системы газового контроля 11Г0129	ящ.	8	42РП	б/н	-	000000086
99.	Прибор Г 2-32	шт.	1	42РП	б/н	-	000000088
100.	З И П измеритель ного комплекса 17Н913	ящ.	3	42РП	1453638905	-	000000089
101.	З И П системы 17Н727	ящ.	1	42РП	б/н	-	000000090
102.	З И П системы 17Н733	ящ.	1	42РП	б/н	-	000000091
103.	З И П измеритель ного комплекса 17Н911	ящ.	8	42РП	1458610919	-	000000119
104.	З И П измеритель ного комплекса 17Н912	ящ.	8	42РП	1458610918	-	000000120
105.	Измеритель мощности ИМД-1	ящ.	3	42РП	22276423	-	2360030000 41 2360030000 42 2360030000 43

106.	Кабели из состава изделия ТУ621	ящ.	1	42РП	22276435	-	000000093
107.	Документация аппаратуры МА9-МКТМ	ящ.	2	42РП	22241201	1988	000000094
108.	З И П изделия 1717	ящ.	2	42РП	7719505, 52233120	-	000000097
109.	Шкаф контроля "Жбиц" из состава системы 11Г369	шт.	4	42РП	б/н	1981	2360090048 10 2360090048 11 2360090048 12 2360090048 13
110.	МПУ 46-2М	ящ.	1	42РП	В2479	-	2360090048 19
111.	З И П системы измерения 11Ю731 (ИС-3060М)	ящ.	31	42РП	74915102	1987	000000100
112.	ЗИП ЦМ294	ящ.	1	42РП	б/н	-	000000101
113.	Двигатель дизельный М619У	шт.	1	42РП	б/н	-	2360090048 58
114.	ЗИП СГЭП-500	ящ.	2	42РП	б/н	-	000000102
115.	З И П системы производства сжатых газов 11Г1115 (разукомплектован)	ящ.	4	42РП	б/н	-	000000103
116.	З И П антенно-приемного комплекса "Ромашка"	ящ.	3	42РП	б/н	-	000000104
117.	Двигатель асинхронный АН 81-2-ОМ 5 из состава	шт.	1	42РП	б/н	-	

	системы вентиляции						2360090048 68
118.	Компрессор воздушный 502 ВП 4/ 400	ящ.	1	42РП	б/н	-	2360090048 71
119.	Пульт из состава САДУ газоснабже ние 17Г532 б/н ( разукомпле ктован)	шт.	1	42РП	б/н	-	2360040000 11
120.	Щ и т управления системы газоснабже ния	ящ.	5	42РП	б/н	-	2360090048 76 2360090048 77 2360090048 78 2360090048 79 2360090048 80
121.	Б л о к охлаждения из состава системы вентиляции	шт.	1	42РП	б/н	-	2360090048 81
122.	Кабель-мач та 11У224	шт.	1	42РП	б/н	1981	2360090048 82
123.	З и П средств обслуживан ия 11Т189	ящ.	1	42РП	33456521	1988	000000106
124.	Блок БАЗ 3М	шт.	1	42	б/н	1985	2360090030 96
125.	Система 13А118	к-т	1	42	3085742	1986	2360090032 32
126.	17И14 САДУ ПГС РН	к-т	1	45	51812401	1983	2360090001 10
127.	11Т188 Комплект грузозахват ных средств РН	к-т	1	42РП	32343441	1980	2360090001 11
	11Ю731 Аппаратура						

128.	сбора информации	к-т	1	45, 42	24417901	1982	236009000112
129.	17Н54.4000 Аппаратура питания и управления	к-т	1	45	67041510	1982	236009000113
130.	СДИ-2 Система дистанционных измерений	к-т	1	42, 45	74918102	1986	236004000001
131.	11Т187 Агрегат обслуживания пилотируемых КА	к-т	1	45	30649411	1982	236009005147
132.	Кабелеискатель с повышенной помехозащищенностью КИ-4П	шт.	2	42, 45	1567, 1368	1990 1988	236003000064 236003000065
133.	Телефонный аппарат ТА-57	шт.	13	42	б/н	1981	237003001488 237003001489 237003001490 237003001491 237003001492 237003001493 237003001494 237003001495 237003001496 237003001497 237003001498 237003001499 237003001500

134.	Комплекс громкоговорящей и телефонной связи 15Э487-03 (БРА) №А-276	шт.	1	42	А-276	1987	2360090032 42
135.	Аппаратура МШГС-5/1-ИХ	к-т	2	45	027751, 874442	1981	2360090051 40 2360090051 41

Итого: 135 наименований общепромышленного оборудования, ЗИП и ТМЦ.

Всего: 305 наименований имущества.

Примечание: расшифровка сокращений:

б/н – без номера;

борт. – бортовой;

в напр. пл.37 – в направлении площадки 37;

г/п – грузоподъемность;

изд. – изделие;

кг – килограмм;

км – километр;

к-т – комплект;

м<sup>2</sup> – квадратный метр;

м<sup>3</sup> – кубический метр;

пл.42 – площадка 42;

соор. – сооружение;

хр. – хранилище;

шт. – штук;

ящ. – ящик;

42РП – 42 разгрузочная площадка.