

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

67 О мерах по обеспечению рационального использования имущества ОАО «Самаркандкимё»

В целях обеспечения рационального использования имущества, не востребованного в производстве минеральных удобрений, а также улучшения финансово-экономического состояния ОАО «Самаркандкимё» Кабинет Министров **постановляет:**

1. Согласиться с предложением ГАК «Узкимёсаноат», Госархитектстрою, Государственного комитета Республики Узбекистан по приватизации, демополизации и развитию конкуренции, хокимията Самаркандской области о реализации на публичных торгах по оценочной стоимости имущества и государственных активов, находящихся на балансе ОАО «Самаркандкимё», а также демонтаже и сносе основных средств, с последующей реализацией или сдачей в металлолом, по перечню согласно приложению.

2. ГАК «Узкимёсаноат», ОАО «Самаркандкимё» обеспечить в установленном порядке:

заклучение договоров со специализированными строительными организациями для проведения демонтажа и сноса зданий, сооружений;

совместно с ОАО «Узметкомбинат» разработку сетевого графика по демонтажу, реализации и сдаче в металлолом имущества, а также определение основных средств, подлежащих утилизации и сдаче в металлолом при их демонтаже;

реализацию по оценочной стоимости на публичных торгах имущества, в том числе демонтированных конструкций и технологического оборудования;

организацию вывоза и сдачу металлолома, образовавшегося в период демонтажа и сноса основных средств;

открытие в ОАКБ «Узпромстройбанк» специального счета для аккумуляирования средств от реализации имущества и сдачи лома и отходов черных металлов;

совместно с хокимиятом Самаркандской области передачу в распоряжение хокимията г. Самарканда высвобождаемых земельных площадей после демонтажа и сноса имущества, с корректировкой границ, сохраняемых за ОАО «Самаркандкимё», с учетом необходимой инфраструктуры и инженерных коммуникаций для производственных целей;

строгий учет и отчетность демонтируемого и реализуемого имущества ОАО «Самаркандкимё».

3. Государственному комитету Республики Узбекистан по приватизации, демонополизации и развитию конкуренции обеспечить реализацию в установленном порядке государственных активов по перечню согласно приложению.

4. Установить, что:

ОАО «Узметкомбинат» осуществляет за свой счет прием и вывоз металлолома, образовавшегося в ходе демонтажа и сноса основных средств ОАО «Самаркандкимё», с оплатой объемов лома и отходов черных металлов по ценам импортируемого металлолома;

имущество ОАО «Самаркандкимё», не реализованное в сроки, указанные в сетевом графике, подлежит демонтажу и сдаче в металлолом в установленном порядке;

средства от реализации имущества направляются в первоочередном порядке на покрытие затрат по их демонтажу, сносу и реализации, оставшаяся часть — на погашение задолженности ОАО «Самаркандкимё» перед Государственным бюджетом Республики Узбекистан, внебюджетными фондами и выплату заработной платы работникам;

средства от реализации государственных активов, указанных в приложении, распределяются в установленном порядке.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Г.И. Ибрагимова.

**Премьер-министр
Республики Узбекистан**

Ш. МИРЗИЁЕВ

г. Ташкент,
4 февраля 2013 г.,
№ 25

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Кабинета Министров
от 4 февраля 2013 года № 25

ПЕРЕЧЕНЬ

государственных активов и имущества, находящихся на балансе ОАО «Самаркандкимё», подлежащих реализации на публичных торгах по оценочной стоимости, а также демонтажу и сносу основных средств, с последующей реализацией или сдачей в металлолом

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
I. Подлежащее реализации на публичных торгах по оценочной стоимости			
1.1. Государственные активы, находящиеся на балансе ОАО «Самаркандкимё»			
1.	Здание АБК ПМУ-2 и СК-32 (2 500 кв. м)*	1	1979
2.	Здание насосной 8-го водооборотного цикла (700 кв. м)	1	1987
3.	Здание распределительного устройства 8-го водооборотного цикла (700 кв. м)	1	1987
1.2. Имущество ОАО «Самаркандкимё»			
4.	Здание и сооружения водозабора «Толлигулян» (4 850 кв. м)	1	1974
5.	Автомат А-371-400А	1	1996
6.	Автомашина Зил-130 14AL 349	1	1982
7.	Автомашина Камаз 14АД 511	1	1984
8.	Аппарат-реактор	1	2002
9.	Аппарат САИ	1	1999
10.	Бак взрыхления	1	1985
11.	Брызгоуловитель	1	1985
12.	Вентилятор ВМ 15	1	1976
13.	Вентилятор ВНЖ-13,5	1	1987
14.	Вентилятор ВСК-16	2	1993
15.	Вентилятор ВСК-16	1	1996
16.	Вентилятор ВМН-17	1	1998
17.	Дозатор весовой	1	1983
18.	Измеритель дымности «ТАТАЛ-д»	1	2001
19.	Индукционный расходомер ИР61	1	2005
20.	Исполнительный механизм	3	2003
21.	Исполнительный механизм	1	2004
22.	Компьютер П-2	1	2005
23.	Конвейер КПС 650	1	2001
24.	Концентратомер	1	2001
25.	Кран-балка г/п 5 тн	1	1991
26.	Кран ж/д КДЭ-163 г/п 16 тн	1	1975

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
27.	Насос 2500-624	2	1996
28.	Насос 550 д22	1	1996
29.	Насос А2 3 В 40/25-25/40	3	1998
30.	Насос АХ 100/400/315	2	2001
31.	Насос АХ 100-65-315	1	1995
32.	Насос АХ 100-65-315	1	1996
33.	Насос АХ 100-65-315	1	1998
34.	Насос АХ 100-65-315	2	1999
35.	Насос АХ 100-65-315	1	2000
36.	Насос АХ 100-65-315	2	2001
37.	Насос АХ 100-65-315	1	2004
38.	Насос АХ 100-65-315	1	2005
39.	Насос АХ 125 100-400	2	1998
40.	Насос АХП 500/37	1	1990
41.	Насос АХП 500/37	1	1998
42.	Насос АХП 500/37	2	2001
43.	Насос АХПО 45/54	2	2005
44.	Насос ВВН-2-150	1	1987
45.	Насос ВВН-2-150	5	2002
46.	Насос ВКС 5/24А	1	2005
47.	Насос К 100/65-250	1	2005
48.	Насос К 100/80/160	1	1999
49.	Насос К 100/80/160	1	2002
50.	Насос К 50-32	1	1996
51.	Насос К-80/65/160	1	2000
52.	Насос К-80/80/160	1	2000
53.	Насос ОХГ 6/70	1	1996
54.	Насос ОХГ 6/70	1	1998
55.	Насос ОХГ 6/72	1	1983
56.	Насос ПЭ 150-53 с электродвигателем	1	1986
57.	Насос ТХ-280/72	1	1984
58.	Насос ТХ 280/72	2	1998
59.	Насос ТХ 800/70	1	1983
60.	Насос ТХ 800/70	1	2002
61.	Насос ТХИ 160/29	1	1997
62.	Насос ТХИ 160/29	3	1998
63.	Насос ТХИ 160/29	2	1999
64.	Насос ТХИ 160/29	2	2001
65.	Насос ТХИ 45/31	2	1999
66.	Насос ТХИ 45/31	1	2001
67.	Насос ТХИ 45/31	1	2005
68.	Насос ТХИ 500/20	1	2001
69.	Насос ТХИ 90/49	1	1998
70.	Насос ТХИ 90/49	2	1999
71.	Насос Х 100-65-160	1	1991
72.	Насос Х100/65/200	1	1998

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
73.	Насос ЦН 400/105	1	2001
74.	Насос ЦН 400/105	1	2002
75.	Насос ЦН 400/105	1	2002
76.	Насос ЦНС 38/44	1	2001
77.	Насос ЦНСГ 38/176	1	2005
78.	Насос ЦНСГ 105/98	1	1998
79.	Насос ЭЦВ-6-25-65	1	1999
80.	Насос ЭЦВ-6-40-65	1	1998
81.	Отбойный молоток	1	1999
82.	Передвижная электростанция	1	1997
83.	Подогреватель пара	1	1996
84.	Польская лаборатория	1	2005
85.	Пресс	1	2002
86.	Прибор контроля факела 33 У	3	1998
87.	Прибор КСД-2	9	1996
88.	Прибор КСД-2	1	2000
89.	Прибор КСД-2	2	2001
90.	Прибор КСД-2	3	2003
91.	Прибор КФК-3	2	1998
92.	Прибор КФК-2	2	2001
93.	Прибор ПМ-С3	4	2000
94.	Прибор РП-160	2	2001
95.	Расходомеры ИР-61	1	2001
96.	Сборник пульпы V-100 м ³	1	1976
97.	Сварочный агрегат	1	1987
98.	Сварочный аппарат	1	2003
99.	Сверлильный станок	1	2002
100.	Сернокислотная цистерна	1	1997
101.	Смеситель V-8 куб. м	1	1982
102.	Станок ленточно-отрезной 2А554	1	1982
103.	Счетчик газовый	2	2007
104.	Таль ручная	2	2000
105.	ТАТРА 14 АД 255	1	1990
106.	Тельфер г/п 3 т Н-6м	1	1989
107.	Тепловоз ТЭМ-15	1	2005
108.	Шлакоблочная установка	2	1997
109.	Шнек реактора	1	2001
110.	Шнек реактора	1	2002
111.	Щиты АРДМТ	1	1998
112.	Электродвигатель 4А 335	1	1985
113.	Электродвигатель ДАЗО	2	1987
114.	Электродвигатель ДАЗО	1	1990
115.	Электродвигатель	1	1992
116.	Электродвигатель 22 кВт 1500	1	1997
117.	Электродвигатель 30 кВт 1500	1	1999
118.	Электрокран-балка	1	1995

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
119.	Электроталь г/п 10 тн	1	1987
120.	Электроталь 5 тн	1	1989
II. Имущество ОАО «Самаркандкимё», подлежащее демонтажу и сносу, с последующей реализацией или сдачей в металлолом			
1.	Здание насосной № 1 (4 300 кв. м)	1	1974
2.	Здание и сооружения котельной № 2 (1 640 кв. м)	1	1976
3.	Здание склада извести 1-й очереди (2 300 кв. м)	1	1978
4.	Здание и сооружения склада фоссырья ЭФК-2 (1530 кв. м)**	1	1979
5.	Здание цеха ЭФК-2 (3060 кв. м)**	1	1979
6.	Здание цеха Аммофос-2 (4 100 кв. м)**	1	1979
7.	Здание ЦПУ (центральный пульт управления) цеха ЭФК-2 (600 кв. м)**	1	1979
8.	Здание АБК цеха СК-3 (530 кв. м)**	1	1989
9.	Здание склада серной кислоты СК-3 (760 кв. м)	1	1989
10.	Хранилище серной кислоты СК-3 (1 250 кв. м)	2	1989
11.	Здание отделения фильтрации (105 кв. м)	1	1989
12.	Абсорбер К35	1	1989
13.	Абсорбер К41	1	1989
14.	Автогидроподъемник ГАЗ 53А АПП-18	1	1988
15.	Автокара	1	1990
16.	Автомат АЕ 3716	2	1989
17.	Автопогрузчик «Балкангар»	1	1980
18.	Автопогрузчик 4045	1	1989
19.	Автоприцеп	1	1975
20.	Алмазозаточный станок	1	1981
21.	Аппарат «Циклон»	1	1984
22.	Аэромикс	1	1979
23.	Аэромикс 2 130167	1	1979
24.	Бак V-50 куб. м	2	1981
25.	Бак барометрический	2	1984
26.	Бак барометрический	1	1989
27.	Бак раствора соли	2	1986
28.	Барометр конденсатор	8	1975
29.	Башня сушильная	1	1989
30.	Блок баков фильтра	1	1988
31.	Вагончик	1	2002
32.	Вентилятор 2135-70	1	1986
33.	Вертикальное сверло	1	1987
34.	Выключатель ВН-107-1000/25	2	1980
35.	Выключатель «Электрон»	2	1985
36.	Выключатель АПУ-500	4	1990
37.	Выпрямитель	1	1985
38.	Гидрант пожарный	1	1996
39.	Гидрант пожарный	1	1997

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
40.	Гидрант пожарный	1	1998
41.	Гидрант пожарный	1	1999
42.	Гидробак V-34 куб. м	1	1981
43.	Двигатель	1	1985
44.	Деаэрационная колонка	1	1987
45.	Деаэрационный бак	2	1986
46.	Декарбанизатор	1	1981
47.	Дозатор «Хастлер»	1	1981
48.	Дозатор «Хастлер»	1	1997
49.	Домкрат 5 тн	1	1999
50.	Железнодорожные пути	2	1989
51.	Испаритель соледержащих стоков	1	1987
52.	Испаритель 1000 ИП-16/25	2	1986
53.	КАВЗ 3270 14 АИ 508	1	1988
54.	Камера КСО -366	1	1989
55.	Карусельный вакуумный фильтр	2	1984
56.	Карусельный вакуумный фильтр 80 куб. м	1	1987
57.	Компрессор ВП-10	1	1998
58.	Колонка деаэрационная в комплекте с запчастями и приспособлениями ОВА-24 ДА-300	1	1994
59.	Конвейер КПС 650 (Редлер)	1	1989
60.	Конденсатор барометрический	2	1990
61.	Кондиционер БК 1500	1	1989
62.	Кондиционер КТН-10	1	1989
63.	Котел ДЕ 25/14	1	1981
64.	Котел ДКВР 20-13	1	1981
65.	Котел ДКВР с экономайзером	1	1981
66.	Котел ПТВМ-30	1	1987
67.	Кран мостовой грейферный	1	2003
68.	Кран балка г/п 10 тн	1	1984
69.	Кран мостовой	1	1987
70.	Кран подвесной г/п 3,2 тн	1	1984
71.	Кран балка 3,2 тн	1	1984
72.	Комплект трансформаторной подстанции	1	1984
73.	Комплект трансформаторной подстанции	1	1985
74.	Комплект трансформаторной подстанции	1	1992
75.	Комплект трансформаторной подстанции 2 x 50	1	1986
76.	Комплект трансформаторной подстанции 250	1	1989
77.	«Кубань» 14 АИ 509 автобус	1	1988
78.	Лебедка г/п 5 тн	1	1997
79.	Лебедка г/п 500 с электродвигателем	1	1996
80.	Маслоочистительная машина ПСМ-2-4	1	1996
81.	МАЗ-500 14 АЛ 354	1	1975
82.	МАЗ-5433 14 АС 288	1	1975
83.	Масляный выключатель ВМП-10	1	1982
84.	Машина листогибочная	1	1989

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
85.	Мерник серной кислоты	1	1986
86.	Механический фильтр	1	1987
87.	Насос 550Д 22	2	1990
88.	Насос KRSН100/250	1	1993
89.	Насос АХ 100-65-200	1	1983
90.	Насос АХ50-32	1	1993
91.	Насос ВДМ 90	2	1993
92.	Насос К 45/30	1	1984
93.	Насос польский	1	1993
94.	Насос ТА 29	4	1985
95.	Насос ТХИ 100 4а	1	1993
96.	Насос ТХИ 160/29	1	1997
97.	Насос ТХИ 90/49	1	1997
98.	Насос Х 100-80-160	1	1986
99.	Насос ЭЦВ 10/160/35	1	1993
100.	Насос 1 д 315-50	2	1996
101.	Насос 12 НА -22х6	1	1998
102.	Насос Д-200-90	1	1993
103.	Насос Д-200-90	1	2002
104.	Насос К 45/30	1	1984
105.	Насос К 80-50-200	1	2002
106.	Насос ПБ 100/31	1	2005
107.	Насос СМ 80-32	1	1999
108.	Насос ЦНСГ 60/198	2	1995
109.	Насос ЭЦВ 10/160/35	1	2003
110.	Обдирочный станок	1	1984
111.	Передаточное устройство узла обратного водоснабжения	1	1989
112.	Панель силовая	2	1988
113.	Пилорама Р-63-4Б	1	2000
114.	Полуприцеп МАЗ 945	1	1988
115.	Передаточные устройства котельной солевых стоков	1	1984
116.	Передаточные устройства	1	1976
117.	Подстанция трансформаторная 400 (КТП)	1	1982
118.	Подогреватель мазута	1	1985
119.	Подогреватель ПП-2-24-7-II	1	1989
120.	Подогреватель ППВ-16	2	1990
121.	Подогреватель ППВ-17	1	1990
122.	Подогреватель ППВ-18	1	1990
123.	Подогреватель ППВ-19	1	1990
124.	Подстанция 2 КИТА	1	1979
125.	Преобразователь	1	1981
126.	Преобразователь ППТТ-63	1	1990
127.	Прибор «Диск-250»	1	1993
128.	Прибор А-566-02-06	3	2000

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
129.	Прибор ВЧП - 5	1	1998
130.	Прибор Ц-4354	1	1994
131.	Принтер	1	1996
132.	Прицеп 2ПТС-4-79-37-03	1	1992
133.	Прицеп трактора	1	1981
134.	Прицеп трактора 2ПТС-4	1	1992
135.	Путь разогрева серных цистерн	1	1980
136.	Путь слива жидкой серы СК-1	1	1974
137.	Радиальный сверлильный станок 2Н554	1	1996
138.	Рельсы станции «Заводская» 8-го пути	1	1974
139.	Радиальное сверло	1	1987
140.	Распределительное комплексное устройство 6 кВ (КРУ)	2	1984
141.	Растворительный бак	1	1993
142.	Резервуар чистой воды	1	1974
143.	Редукционная установка	2	1986
144.	Сварочный аппарат ВКСМ-1000	1	1996
145.	Сепаратор	2	1985
146.	Стрелочные переводы	3	1991
147.	Сборник кислых стоков с 4-мешалками	1	1979
148.	Сборник Ф32 кубов	2	1984
149.	Сварочный аппарат «Арго»	1	1978
150.	Сварочный аппарат	1	1982
151.	Сварочный аппарат	1	1989
152.	Сварочный аппарат ВДУ-12	1	1990
153.	Сварочный аппарат АДД	1	1991
154.	Сварочный аппарат ТДМ -503	1	1993
155.	Сварочный аппарат ВД-160	1	1993
156.	Сверлильный станок	1	1973
157.	Сверлильный станок	1	1975
158.	Сверлильный станок	1	1989
159.	Сгуститель Ц1-18К	1	1984
160.	Специальный станок	1	1982
161.	Станок карусельный	1	1989
162.	Станок металлорежущий ПНР	1	1989
163.	Станок токарный	1	1979
164.	Станок точильно-шлифовочный	1	1986
165.	Счетчик газовый	1	1997
166.	Счетчик электрический	2	1993
167.	Тепловоз ТЭМ-2 № 2155	1	1970
168.	Тепловоз ТЭМ-2 № 2797	1	1973
169.	Теплообменник Р06-100	2	1989
170.	Терристор возбуждения	1	1985
171.	Тивсионожницы	1	1983
172.	Токарный винторезный станок 1 кт 6Д	1	1984
173.	Токарный винторезный станок 1 К 62	1	1985

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
174.	Токарный станок	1	1990
175.	Точильно-шлифовальный станок	1	1975
176.	Точильный станок	1	1989
177.	Трактор Т-25	1	1974
178.	Трактор Т-28	1	1982
179.	Трансформатор ТМЗ1000/10	4	1975
180.	Трансформатор ТМ-160/6	1	1976
181.	Трансформаторная установка	1	1981
182.	Трансформатор ТМ-160/6	1	1981
183.	Трансформатор ТПВМ-400	1	1983
184.	Трансформатор ТМЗ1000-6	1	1989
185.	Трансформатор ТМЗ-630	1	1992
186.	Трансформатор ТМЗ-1000	1	1992
187.	Установка И-33	1	1985
188.	Установка для проверки РН-метров УПКП-1м1	1	1988
189.	Установка подготовки воды	1	1989
190.	Фильтр Н-катион	5	1981
191.	Фильтр На-катион	9	1984
192.	Хранилище фосфорной кислоты (H ₃ PO ₄)	2	1984
193.	Хранилище аммиачного конденсата V-10 куб. м	1	1991
194.	Шаровая мельница	1	1987
195.	Шкаф управления	3	1979
196.	Щитопровод КРУ	2	1979
197.	Щит управления УКАС-А	1	1983
198.	Щит УКАС	1	1984
199.	Щит питания	1	1988
200.	Щит ПЭ1	1	1989
201.	ЩЦСУ (14 панелей)	1	1989
202.	Экономайзер ЭП-1808	2	1981
203.	Экономайзер ЭП 808	1	1984
204.	Электродвигатель МТКН-411-6УЗ	1	1988
205.	Электродвигатель ДАЗО 630 кВт	2	1988
206.	Электродвигатель 132 кВт 590	1	1989
207.	Электродвигатель Н-6м	1	1989
208.	Электродвигатель 132 кВт 590 об/мин	1	1989
209.	Электродвигатель ДАЗО	1	1989
210.	Электродвигатель ДАЗО-4	1	1989
211.	Электродвигатель 25 кВт/3000 об.	1	1997
212.	Электрокран балка	1	1984
213.	Электрокран мостовой грузоподъемностью 3 тн	1	1989
214.	Электрокран подъемностью 3,2 тн	1	1989
215.	Электрокран тельфер 3,2 тн	1	1998
216.	Электротельфер	1	1983
217.	Электротельфер г/п 3,243 тн	1	1991
218.	Электротельфер 2 тн	1	1997
219.	Электроталь 2 тн 8-метровый (тельфер)	1	1989

№	Наименование	Количество	Год постройки, ввода в эксплуатацию
220.	Электрический грузоподъемный механизм подъемностью 5 тн	1	1987
221.	Элеватор СН6	1	1993
222.	Электродпечь СНО	1	1988
223.	Элеватор ЭНТ-6	2	1990
224.	Ячейка комплектного распределительного устройства 2-60	1	1987

Примечания:

* Здание АБК ПМУ-2 и СК-32 подлежит реализации на условиях последующего сноса.

** Площади, подлежащие после их высвобождения передаче на баланс хокимията г. Самарканда.