

**О некоторых вопросах передачи имущества**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2010 года № 1446

      На основании ноты Посольства Соединенных Штатов Америки от 28 октября 2009 года № 0933/09 и в целях реализации Соглашения между Республикой Казахстан и Соединенными Штатами Америки относительно уничтожения шахтных пусковых установок межконтинентальных баллистических ракет, ликвидации последствий аварийных ситуаций и предотвращения распространения оружия массового уничтожения, подписанного 13 декабря 1993 года (далее - Соглашение), Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Принять в республиканскую собственность имущество, поступившее на безвозмездной основе от Правительства Соединенных Штатов Америки Правительству Республики Казахстан в рамках Соглашения, для последующей передачи дочерним государственным предприятиям республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Национальный ядерный центр Республики Казахстан" Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан для целевого использования согласно прилагаемому перечню.

      2. Комитету государственного имущества и приватизации Министерства финансов Республики Казахстан совместно с Министерством индустрии и новых технологий Республики Казахстан в установленном законодательством порядке осуществить необходимые организационные мероприятия по приему-передаче имущества, указанного в пункте 1 настоящего постановления.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

      *Премьер-Министр*

      *Республики Казахстан*                       *К. Масимов*

Приложение

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 30 декабря 2010 года № 1446

 **Перечень имущества,**
**подлежащего передаче дочерним государственным предприятиям**
**республиканского государственного предприятия на праве**
**хозяйственного ведения "Национальный ядерный центр Республики**
**Казахстан" Министерства индустрии и новых технологий**
**Республики Казахстан**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Наименование | Модель,
техническая
характерис-
тика | Заводс-
кой
номер | Стоимость
в тысячах
тенге | Дочерние
государственные
предприятия на
праве
хозяйственного
ведения "НЯЦ РК" |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 | Долговременное хранилище на
комплексе исследовательских
реакторов "Байкал-1" (ДКХОЯТ)
(место расположение ВКО г.
Курчатов) | - | - | 876 570,35 | - |
|
 | Здания и сооружения | - | - | 446 690,37 | - |
| 1 | Здание контрольно-пропускного
пункта | Здание
12,0 х 9,0м
Н = 5,35м. | б/н | 70 204,34 | ИАЭ |
| 2 | Площадка хранения упаковочного
комплекта хранения | 52,5x21,0м. | б/н | 92 772,38 | ИАЭ |
| 3 | Площадка перегрузки упаковочного
комплекта хранения | 28,0x21,0м. | б/н | 66 825,77 | ИАЭ |
| 4 | Подкрановый путь | 102,0x2,0м.
(2шт.) | б/н | 75 746,78 | ИАЭ |
| 5 | Кабельная канализация площадки
хранения | Длина, L =
470 м. | б/н | 25 685,30 | ИАЭ |
| 6 | Кабельная канализация к зданиям
контрольно-пропускного пункта и
центрального пункта физической
защиты | Длина, L =
206 м. | б/н | 16 382,47 | ИАЭ |
| 7 | Мачты под инфракрасные детекторы | Кол-во
мачт - 8шт.
Высота
мачт - 8м. | б/н | 10 203,10 | ИАЭ |
| 8 | Автодорога и зона разворота | Автодорога:
b = 6,0;
L = 258 m.
(подъезд-
ная.).
L = 175 m.
(на
территории
ДКХОЯТ)
Зона
разворота:
R = 30,0;
S = 770 м2 | б/н | 42 450,73 | ИАЭ |
| 9 | Ограждения периметра и зона
досмотра | Длина
периметра-
660м.(230х
100м). Зона
досмотра:
S=122,5 м2 | б/н | 15 608,32 | ИАЭ |
| 10 | Наружное освещение | Опоры
метал. АК
80214.20-ЭН
13 шт.).
(Светильни-
ки РКУ-250
26 шт.).
Кабель
АВББШв
3x35 + 1x16
(540
метров). | б/н | 8 964,94 | ИАЭ |
| 11 | Наружные инженерные сети | Канализация
(септик),
водопровод
из
полиэтиле-
новых труб
ПЭ-80 (140
метров),
пожарный
гидрант. | б/н | 9 088,87 | ИАЭ |
| 12 | Связь и сигнализация | Система
пожарной
сигнали-
зации
на 2
шлейфа.
Система
производст-
венной
автомати-
ческой
телефонной
связи на 5
номеров АТС
и радиосвя-
зи на базе
радиостан-
ций СР 140 | б/н | 12 757,87 | ИАЭ |
|

 | Оборудование ДКХОЯТ | - | - | 429 879,99 | - |
| 13 | Козловой кран | MG 150/20t-
26m А5 | 70113108 | 253 850, 43 | ИАЭ |
| 14 | Траверса-кантователь | СМ 757 | 102 | 124 818,27 | ИАЭ |
| 15 | Траверса упаковочного комплекта
хранения | СМ-810 | 103 | 16 859,68 | ИАЭ |
| 16 | Бета спектрометр | СЕБ-01-150 | 28008 | 3 318,72 | ИАЭ |
| 17 | Альфа-спектрометр | Мультирад-
АС | 035 | 2 826,57 | ИАЭ |
| 18 | Гамма-спектрометр | Прогресс
ППД | 0920 | 15 300,00 | ИАЭ |
| 19 | Спектр излучения человека | Прогресс
СИЧ | 0908 | 2 589,22 | ИАЭ |
| 20 | Система дозиметрического контроля | АМ-ЭКО-01-
СОЛО | б/н | 10 317,10 | ИАЭ |
|

 | Пункт перезагрузки упаковочных
комплектов | - | - | 304 319,61 | - |
|

 | Сооружения | - | - | 112 663,91 | - |
| 21 | Автодорога подъездная | Длина -
86м;
b = 5м. | б/н | 23 181,21 | Байкал |
| 22 | Площадка под оборудование | S = 1600 м2 | б/н | 27 027,46 | Байкал |
| 23 | Площадка мобильных зданий | S = 5850 м2 | б/н | 10 372,24 | Байкал |
| 24 | Затраты на ремонт существующих
железнодорожных тупиков |
 |
 | 20 885,67 | Байкал |
| 25 | Ограждение периметра | Длина
периметра
- 752 м | б/н | 17416,18 | Байкал |
| 26 | Передвижные и смотровые вышки | 1)Передвиж-
ные - 2 шт.
2)
Смотровые-
3 шт.
(Н = 9м. -
1 шт.,
Н = 6м. -
2 шт.) | б/н | 8 051,1 | Байкал |
| 27 | Наружное освещение | Опоры
метал. АК
80214.20-ЭН
27 шт.).
Светильники
РКУ-250
(54 шт.).
Кабель
АВВГ 4х10
(700
метров). |
 | 8 220,08 | Байкал |
| 28 | Электроснабжение, связь и
сигнализация | Опора
анкерная
КА-1,
разъедини-
тель РЛНД
10-315,
провод
АС-35 300
метров
Система
пожарной
сигнализа-
ции на 2
шлейфа.
Система
автомати-
ческой
телефонной
связи на
базе
радиотеле-
фона Senao
SN-258 Plus
и радиосвя-
зи на базе
радиостан-
ций СР140 | б/н | 11561,24 | Байкал |
| 29 | Оборудование радиационного
контроля | 1) Детектор
обнаружения
ядерных
материалов
РКС-01Г
(1 шт.).
2) Радио-
метр-
дозиметр РКС-01АБ
(2 шт.).
3)
Радиометр
радона
РАМОН-02
(1 шт.).
4)
Радиометр-
дозиметр
РКС-01 СОЛО
(4 шт).
5) Дозиметр
ДКГ-РМ
1203М
(11шт.). | б/н | 6 834,40 | ИАЭ |
|

 | Оборудование | - | - | 191 655,70 | - |
| 30 | Кран козловой стационарный | MG
150-10,5m
А5 | 70113109 | 126 020,89 | ИАЭ |
| 31 | Траверса - Транспортно-
упаковочный комплект - 123 | СМ 826 | 105 | 52 480,69 | ИАЭ |
| 32 | Трансформаторная подстанция | КТПН-6/0.4-
400 | 0807Ф407 | 2 306,82 | Байкал |
| 33 | Мобильное здание | Спутник-1М2 | Х898828008ОС S4515 | 3 747,62 | Байкал |
| 34 | Мобильное здание | Спутник 5М | Х898828008 OCS4516 | 3 817,73 | Байкал |
| 35 | Система реагирования и охраны | Обеспечи-
вающая
система в
составе 24
предметов |
 | 1 296,93 | Байкал |
| 36 | Дизель - генератор | АРД 30 кВа | С80408663А | 1 985,02 | Байкал |
|

 | База сил оперативного
реагирования | - | - | 69 820,48 | - |
|

 | Сооружения | - | - | 67 448,88 | - |
| 37 | Затраты на реконструкцию здания
300 |
 |
 | 42 193,02 | ИАЭ |
| 38 | Здание контрольно-пропускного
пункта | Здание - 4,0x3,0м. | б/н | 5 089,04 | ИАЭ |
| 39 | Ограждение периметра | Длина
периметра-
270 м | б/н | 8 343,19 | ИАЭ |
| 40 | Система охранной сигнализации и
видеонаблюдения | Локальная
система на
6 лучей
охранной
сигнализа-
ции и на 3
телекамеры | б/н | 4 168,12 | ИАЭ |
| 41 | Система пожарной сигнализации и
связи | Система
пожарной
сигнализа-
ции на 12
шлейфов с
исполни-
тельными
устройства-
ми Система
громкогово-
рящей связи
на 5
каналов,
прямой
телефонной
связи на 14
внутренних
линий,
автомати-
ческой
телефонной
связи и
радиосвязи
на базе
радиостан-
ций СР140
и СМ140. | б/н | 7 655,51 | ИАЭ |
|

 | Оборудование | - | - | 2 371,60 | - |
| 42 | Дизель - генератор | АРД 37 кВа | С80308513А | 2 371,60 | ИАЭ |
|

 | Система физической защиты
объекта | - | - | 44 148,78 | - |
| 43 | Система видеонаблюдения | Выделенная
система
охранного
телевидения
на 12 камер | б/н | 12 523,36 | ИАЭ |
| 44 | Система охранной сигнализации | Выделенная
система
охранной
сигнализа-
ции на 12
направлений | б/н | 6 318,36 | ИАЭ |
| 45 | Система обеспечения охраны и
реагирования | Обеспечи-
вающая
система на
33 предмета | б/н | 5 402,58 | ИАЭ |
| 46 | Система управления доступом | Система
контроля
доступа на
2 зоны
контроля | б/н | 1 323,19 | ИАЭ |
| 47 | Система сбора и обработки
информации | Система в
составе
локального
пульта ФЗ и
аппаратуры
приема
транзитной
информации
на
центральном
пульте ФЗ | б/н | 7 363,97 | ИАЭ |
| 48 | Система проводной связи | Система
прямой
телефонной
связи на 14
внутренних
линий | б/н | 3 584,57 | ИАЭ |
| 49 | Система аварийного питания | АРД 145С | 69751643 | 7 632,75 | ИАЭ |
|

 | ИТОГО | -  | -

 | 1 315 744,89 | - |

**Примечание: расшифровка аббревиатур:**

      НЯЦ РК - Национальный ядерный центр Республики Казахстан

      ИАЭ - Дочернее государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт атомной энергии" Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Национальный ядерный центр Республики Казахстан" (ДГП ИАЭ РГП НЯЦ РК) Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан

      "БАЙКАЛ" - Дочернее государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Байкал" Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Национальный ядерный центр Республики Казахстан" Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан

      ДКХОЯТ - долговременное контейнерное хранилище отработавшего ядерного топлива

      ВКО - Восточно-Казахстанская область

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан