

г.Актобе, ул.Есет батыра, 136/2-3
 тел: 8-3132-21-96-33, 21-05-78
 РНН 061800214556
 р/с 024467606 в АФ АО "БанкТуранАлем"
 БИК 190301302

г.Актобе, ул. Тургенева 70А .
 тел.8 (3132)-54-05-65
 РНН 061800239199
 р/с 002130531 Комитет Казначейства г. Астана
 БИК 195301070

АКТ №
приемки-передачи товарно-материальных ценностей.

" 12 " декабря 2006 г.

по счет-фактуре № _____ от " " 2006 г.
Заказчик и Поставщик составили настоящий акт о том, что **Поставщик** осуществил

№	№	Наименование	Ед. изм.	д-во на 1 к	Цена в тенге	Сумма
1	1.1.	Видеопроектор	шт	1	249600	249600
2	1.3.	Компьютер в комплекте с принтером	к-т	1	318974	318974
3	1.4.	Документ - камера	шт	1	288000	288000
4	2.2.	Комплект электроснабжения кабинета физики	к-т	1	108800	108800
5	3.2.	Комплект компьютерных измерительных приборов для кабинета физики	к-т	1	160000	160000
6	4.6.	Комплект приборов по кинематике и динамике	к-т	1	64000	64000
7	7.15.	Осциллограф демонстрационный	шт	1	96866	96866
8	7.25.	Трансформатор универсальный	шт	1	68800	68800
9	8.6.	Прибор для изучения законов геометрической оптики	шт	1	66880	66880
10	15.4.	Комплект приборов для изучения электромагнитных волн.	к-т	3	56160	168480
11	21.1.	Аудиторная доска	шт	1	43200	43200
12	21.5.	Стол демонстрационный для кабинета физики из двух частей	шт	1	42400	42400
13	21.10.	Шкаф многофункциональный	шт	1	64000	64000

Итого:

1740000

Настоящий акт свидетельствует о приемке товаров и служит основанием для взаимного расчета в сумме: Один миллион семьсот сорок тысяч тенге 00 тиын

Товар по качеству и количеству получен полностью, претензий к Поставщику не имеем.

ПОСТАВЩИК
 АО "Абди Компани"



ЗАКАЗЧИК

(Signature)

М.П.



г.Актобе, ул.Есет батыра, 136/2-3
 тел: 8-3132-21-96-33, 21-05-78
 РНН 061800214556
 р/с 024467606 в АФ АО "БанкТуранАлем"
 БИК 190301302

г.Актобе, ул. Тургенева 70А .
 тел.8 (3132)-54-05-65
 РНН 061800239199
 р/с 002130531 Комитет Казначейства г. Астана
 БИК 195301070

АКТ №
приемки-передачи товарно-материальных ценностей.
 "18" февраля 2006 г.

по счет-фактуре № _____ от " " 2006 г.
 Заказчик и Поставщик составили настоящий акт о том, что Поставщик осуществил

№	№	Наименование	Ед. изм.	л-во на 1 к	Цена в тенге	Сумма
1	1.1.	Видеопросектор	шт	1	249600	249600
2	1.3.	Компьютер в комплекте с принтером	к-т	1	318974	318974
3	1.4.	Документ - камера	шт	1	288000	288000
4	2.2.	Комплект электроснабжения кабинета физики	к-т	1	108800	108800
5	3.2.	Комплект компьютерных измерительных приборов для кабинета физики	к-т	1	160000	160000
6	4.6.	Комплект приборов по кинематике и динамике	к-т	1	64000	64000
7	7.15.	Осциллограф демонстрационный	шт	1	96866	96866
8	7.25.	Трансформатор универсальный	шт	1	68800	68800
9	8.6.	Прибор для изучения законов геометрической оптики	шт	1	66880	66880
10	15.4.	Комплект приборов для изучения электромагнитных волн.	к-т	3	56160	168480
11	21.1.	Аудиторная доска	шт	1	43200	43200
12	21.5.	Стол демонстрационный для кабинета физики из двух частей	шт	1	42400	42400
13	21.10.	Шкаф многофункциональный	шт	1	64000	64000

Итого:

1740000

Настоящий акт свидетельствует о приемке товаров и служит основанием для взаимного расчета в сумме: Один миллион семьсот сорок тысяч тенге 00 тьын

Товар по качеству и количеству получен полностью, претензий к Поставщику не имеем.

ПОСТАВЩИК
 АО "Абди Компани"



ЗАКАЗЧИК

М.П.



г.Актобе, ул.Есет батыра, 136/2-3
 тел: 8-3132-21-96-33, 21-05-78
 РНН 061800214556
 р/с 024467606 в АФ АО "БанкТуранАлем"
 БИК 190301302

г.Актобе, ул. Тургенева 70А
 тел.8 (3132)-54-05-65
 РНН 061800239199
 р/с 002130531 Комитет Казначейства г. Астана
 БИК 195301070

АКТ №
приемки-передачи товарно-материальных ценностей.
 "12" декабря 2006г.

по счет-фактуре № _____ от " " 2006 г.
Заказчик и Поставщик составили настоящий акт о том, что **Поставщик** осуществил поставку

№	№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во на 1 каб	Цена в тенге	Сумма
1	1.2.	Графопроектор	шт	1	37600	37600
2	1.5.	Экран настенный	шт	1	25202	25202
3	2.1.	Источник питания демонстрационный	шт	1	20960	20960
4	3.1.	Весы технические	шт	1	12720	12720
5	3.3.	Комплект чертежных принадлежностей	к-т	1	2045	2045
6	3.4.	Набор грузов с крючками	н-р	1	4960	4960
7	3.5.	Набор тел равного объема	н-р	1	832	832
8	3.6.	Набор тел равной массы	н-р	1	832	832
9	3.7.	Насос вакуумный	шт	1	13120	13120
10	3.8.	Столики подъемные	шт	2	5520	11040
11	3.9.	Тарелка вакуумная со звонком	шт	1	4960	4960
12	3.10.	Штатив физический универсальный	шт	1	5920	5920
13	3.11.	Электронный метроном	шт	1	21600	21600
14	4.1.	Весерко Архимеда	шт	1	3920	3920
15	4.2.	Воздушный трек	к-т	1	25600	25600
16	4.3.	Динамометр демонстрационный	к-т	1	5920	5920
17	4.4.	Источник сжатого воздуха	шт	1	8960	8960
18	4.5.	Комплект блоков	к-т	1	720	720
19	4.7.	Манометр демонстрационный	шт	1	2400	2400
20	4.8.	Насос воздушный ручной	шт	1	1760	1760
21	4.9.	Прибор для демонстрации свободного падения тел	шт	1	8800	8800
22	4.10.	Сосуды сообщающиеся	шт	1	1280	1280
23	4.11.	Трубка Ньютона	шт	1	4400	4400
24	4.12.	Шар Паскаля	шт	1	2560	2560
25	5.1.	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком	к-т	1	4160	4160
26	5.2.	Набор пружин различной жесткости	н-р	1	720	720
27	5.3.	Прибор для демонстрации волновых явлений	к-т	1	27520	27520
	6.	ационных приборов по молекулярной физике и термодинамике:				0
28	6.1.	Набор кристаллических решеток оксида углерода, поваренной соли	н-р	1	8240	8240
29	6.2.	Набор проволочных каркасов для определения коэффициента поверхностного натяжения жидкости	н-р	1	8576	8576
30	6.3.	Огниво воздушное	шт	1	1840	1840
31	6.4.	Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)	шт	1	3600	3600
32	6.5.	Прибор для демонстрации теплопроводности тел	шт	1	3640	3640

5	6.8.	Трубки капиллярные	шт	1	960	960
36	6.9.	Цилиндры свинцовые со стругом	к-т	1	2320	2320
37	6.10.	Шар с кольцом	шт	1	1280	1280
	7.	кт демонстрационных приборов по электричеству:				0
38	7.1.	Авометр с гальванометром демонстрационный	шт	1	12720	12720
39	7.2.	Ампервольтметр для постоянного и переменного тока демонстрационный	шт	1	12720	12720
40	7.3.	Ампервольтметр с гальванометром демонстрационный	шт	1	12720	12720
41	7.4.	Батарея солнечная	шт	1	5440	5440
42	7.5.	Ваттметр демонстрационный	шт	1	14720	14720
43	7.6.	Демонстрационный комплект по электричеству	к-т	1	36800	36800
44	7.7.	Демонстрационный комплект по электростатике	к-т	1	28200	28200
45	7.8.	Катушка-моток	шт	2	1520	3040
46	7.9.	Комплект выключателей	к-т	1	600	600
47	7.10.	Магазин резисторов	н-р	1	1200	1200
48	7.11.	Машина электрофорная	шт	1	4880	4880
49	7.12.	Набор для демонстрации линии магнитного поля	н-р	1	3600	3600
50	7.13.	Набор миниатюрных магнитных стрелок	н-р	1	400	400
51	7.14.	Набор реостатов ползунковых с роликовыми контактами	н-р	1	11200	11200
52	7.16.	Прибор демонстрации линий электрического поля	шт	1	5840	5840
53	7.17.	Прибор демонстрации спектров магнитных полей электрического тока	шт	1	5680	5680
54	7.18.	Прибор для демонстрации правила Ленца	шт	1	880	880
55	7.19.	Прибор для демонстрации вращения рамки в магнитном поле	к-т	1	6480	6480
56	7.20.	Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала	шт	1	3760	3760
57	7.21.	Прибор для электролиза	шт	1	3920	3920
58	7.22.	Реохорд демонстрационный	шт	1	2560	2560
59	7.23.	Сетка Кольбе	шт	1	2320	2320
60	7.24.	Стрелки магнитные на штативах	н-р	1	560	560
61	7.26.	Трубка с двумя электродами	шт	1	2560	2560
62	7.27.	Электрический звонок	шт	1	1840	1840
	8.	онстрационных приборов по оптике и квантовой физике:				0
63	8.1.	Вогнутое зеркало	шт	1	1776	1776
64	8.2.	Выпуклое зеркало	шт	1	1776	1776
65	8.3.	Микроскоп учебный	шт	1	8960	8960
66	8.4.	Набор по дифракции, интерференции и поляризации света	н-р	1	32320	32320
67	8.5.	Прибор для демонстрации фотоэффекта	шт	1	24320	24320
68	8.7.	Спектроскоп двух трубный	шт	1	15040	15040
	9.	Модели по астрономии:				0
69	9.1.	Модель небесной сферы	шт	1	6720	6720
70	9.2.	Модель солнечной системы	н-р	1	9680	9680
71	9.3.	Модель Солнце – Земля – Луна.	н-р	1	4928	4928
72	9.4.	Телескоп	н-р	1	35200	35200
	10.	аторных приборов и принадлежностей общего назначения:				0
73	10.1.	Весы лабораторные	шт	15	2352	35280
74	10.2.	Комплект динамометров	к-т	15	1552	23280
75	10.3.	Комплект соединительных проводов лабораторных	к-т	15	800	12000
76	10.4.	Набор грузов	н-р	15	2000	30000
77	10.5.	Штангенциркуль	шт	15	2160	32400
78	10.6.	Штатив лабораторный комбинированный	шт	15	2928	43920

1	11.3.	Трибометр лабораторный	шт	15	2240	33600	
	12.	Комплект приборов по молекулярной физике и термодинамике:					0
82	12.1.	Калориметр	шт	15	1280	19200	
83	12.2.	Набор калориметрических тел	н-р	15	1120	16800	
84	12.3.	Термометр жидкостной (0-100 град.)	шт	15	320	4800	
	13.	Комплект лабораторных приборов по электричеству:					0
85	13.1.	Амперметр лабораторный	шт	15	1200	18000	
86	13.2.	Вольтметр лабораторный	шт	15	1200	18000	
87	13.3.	Выключатель однополюсный двунаправленный	шт	15	90	1350	
88	13.4.	Источник питания лабораторный	шт	15	3072	46080	
89	13.5.	Компас	шт	15	160	2400	
90	13.6.	Магнит дугообразный	шт	15	1144	17160	
91	13.7.	Магнит полосовой	шт	15	816	12240	
92	13.8.	Миниатюрный ламповый держатель	шт	15	112	1680	
93	13.9.	Набор резисторов	н-р	15	1440	21600	
94	13.10.	Реостат ползунковый	шт	15	1200	18000	
95	13.11.	Электромагнит разборный	шт	15	1680	25200	
	14.	Комплект лабораторных приборов по оптике:					0
96	14.1.	Комплект лабораторный по оптике	к-т	15	4256	63840	
97	14.2.	Линза на подставке	шт	15	288	4320	
98	14.3.	Стеклопластиковая пластинка	шт	15	1120	16800	
	15.	Комплект приборов для практикума:					0
99	15.1.	Авометр	шт	3	4640	13920	
100	15.2.	Комплект радиотехнический	к-т	3	24000	72000	
101	15.3.	Комплект дроссельных катушек	к-т	3	12000	36000	

						0	
102	15.5.	Микроамперметр	шт	3	1280	3840	
103	15.6.	Миллиамперметр (AC)	шт	3	1280	3840	
104	15.7.	Миллиамперметр (DC)	шт	3	1280	3840	
105	15.8.	Набор для изучения свойств полупроводников	н-р	3	12640	37920	
106	15.9.	Прибор для изучения деформации растяжений	н-р	3	19200	57600	
	16.	Модели:					0
107	16.1.	Механическая модель броуновского движения молекул	шт	1	832	832	
108	16.2.	Модель четырехтактного двигателя	шт	1	4720	4720	
	17.	Набор химической посуды и принадлежностей:					7680
109	17.1.	Воронка 75-110	шт	2	138	276	
110	17.2.	Горючее для спиртовок	л	1	1120	1120	
111	17.3.	Горючее сухое	шт	2	160	320	
112	17.4.	Ерш для мытья колб	шт	1	138	138	
113	17.5.	Ерш для мытья пробирок	шт	1	120	120	
114	17.6.	Зажим винтовой	шт	2	256	512	
115	17.7.	Капельная воронка 125ml	шт	15	320	4800	
116	17.8.	Кнопки магнитные	шт	10	192	1920	
117	17.9.	Колба коническая 250ml	шт	2	560	1120	
118	17.10.	Колба плоскодонная 500 ml.	шт	1	480	480	
119	17.11.	Кран 32 -2,5	шт	1	688	688	
120	17.12.	Набор стеклянных трубок	н-р	1	248	248	
121	17.13.	Подставка под сухое горючее	шт	1	160	160	
122	17.14.	Пробирка 16-150	шт	30	16	480	
123	17.15.	Набор резиновых пробок	н-р	1	1280	1280	
124	17.16.	Склянка с тубусом 1 л.	шт	1	640	640	
125	17.17.	Спиртовка лабораторная литая	шт	5	448	2240	
126	17.18.	Стакан 3L	шт	1	960	960	
127	17.19.	Стакан 250ml с делением	шт	1	208	208	
128	17.20.	Стакан с меткой 50 ml.	шт	15	168	2520	
129	17.21.	Трубка резиновая 30-40 см	шт	1	136	136	
130	17.22.	Цилиндр мерный 100 ml	шт	15	328	4920	

	18.	Набор слесарно-монтажных инструментов	н-р	1	7120	7120
	19.	Комплект печатных пособий:				0
133	19.1.	Комплект "Проекционные наглядно-методические пособия по астрономии"	к-т	1	30600	30600
134	19.2.	Комплект "Проекционные пособия для лабораторных работ и практикума по физике"	к-т	1	41000	41000
135	19.3.	Рабочая тетрадь для лабораторных работ и практикума по физике	шт	300	96	28800
136	19.4.	Комплект плакатов и таблиц	к-т	1	20800	20800
137	19.5.	Комплект справочно-инструктивных стенных таблиц по физике	к-т	1	38400	38400
138	19.6.	Каталог демонстрационного и учебно-лабораторного оборудования для кабинета физики общеобразовательной школы и руководство по их применению	шт	1	480	480
139	19.7.	Портреты ученых физиков	к-т	1	10880	10880
	20.	Экранно-звуковые пособия:				0
140	20.1.	Видеофильмы (CD)	к-т	1	11200	11200
141	20.2.	Электронные учебники и пособия (CD)	к-т	1	7800	7800
	21.	Комплект специализированной лабораторной мебели:				0
142	21.2.	Тумба под аудиторную доску	шт	1	28000	28000
143	21.3.	Подвижный столик для ТСО	шт	1	27360	27360
144	21.4.	Подвесная установка для видеопроектора	шт	1	19430	19430
145	21.6.	Стол для преподавателя	шт	1	27600	27600
146	21.7.	Стол ученический лабораторный для кабинета физики	шт	15	22400	336000
147	21.8.	Стул преподавателя	шт	1	4800	4800
148	21.9.	Стулья ученические	шт	30	3200	96000

Итого:

2490000

Настоящий акт свидетельствует о приемке товаров и служит основанием для взаимного расчета сторон в сумме: Два миллиона четыреста девяносто тысяч тенге 00 тиын

Товар по качеству и количеству получен полностью, претензий к Поставщику не имеем.

ПОСТАВЩИК
АО "Абди Компани"



ЗАКАЗЧИК

М.П.

