



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.06.2016

№ 419-ПП

г. Екатеринбург

О приобретении в государственную собственность Свердловской области обыкновенных акций акционерного общества «Уральский университетский комплекс»

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 26 декабря 1995 года № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», областными законами от 10 апреля 1995 года № 9-ОЗ «Об управлении государственной собственностью Свердловской области», от 22 ноября 1999 года № 31-ОЗ «О государственной казне Свердловской области», на основании постановления Законодательного Собрания Свердловской области от 19.04.2016 № 2867-ПЗС «О даче согласия на отчуждение путем внесения в уставный капитал акционерного общества «Уральский университетский комплекс» относящихся к государственной казне Свердловской области объектов движимого и недвижимого имущества в городе Екатеринбурге», подготовленных обществом с ограниченной ответственностью «АЛЛЕГРА» отчетов об оценке объектов недвижимого и движимого имущества, находящегося в государственной собственности Свердловской области, от 28.01.2016 № 63/16, от 01.02.2016 № 64/16 Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приобрести в государственную собственность Свердловской области 1 105 192 000 (один миллиард сто пять миллионов сто девяносто две тысячи) обыкновенных акций акционерного общества «Уральский университетский комплекс» номинальной стоимостью 1 (один) рубль каждая, общей номинальной стоимостью 1 105 192 000,00 рубля (один миллиард сто пять миллионов сто девяносто две тысячи рублей 00 копеек), размещаемых акционерным обществом «Уральский университетский комплекс» в процессе дополнительной эмиссии по цене размещения 1 (один) рубль за одну акцию, путем внесения в уставный капитал акционерного общества «Уральский университетский комплекс» государственного казенного имущества Свердловской области, расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Конструкторов, д. 5, указанного в приложении к настоящему постановлению, общей оценочной (рыночной) стоимостью 1 105 192 000,00 рубля (один миллиард сто пять миллионов сто девяносто две тысячи рублей 00 копеек).

2. Министерству по управлению государственным имуществом Свердловской области:

1) от имени Свердловской области заключить договор купли-продажи обыкновенных акций акционерного общества «Уральский университетский комплекс» в соответствии с пунктом 1 настоящего постановления;

2) произвести оплату приобретаемых в государственную собственность Свердловской области обыкновенных акций акционерного общества «Уральский университетский комплекс» за счет источников, установленных пунктом 1 настоящего постановления;

3) внести соответствующие изменения в Реестр государственного имущества Свердловской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Председателя Правительства Свердловской области С.М. Зырянова.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Настоящее постановление опубликовать в «Областной газете».

Председатель Правительства
Свердловской области



Д.В. Паслер

Приложение
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 07.06.2016 № 419-ПП

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов движимого и недвижимого имущества, находящихся
в государственной казне Свердловской области

Таблица 1

Недвижимое государственное казенное имущество Свердловской области,
расположенное по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул. Конструкторов, д. 5

№ строки	Наименование по свидетельству о государственной регистрации права	Кадастровый номер	Стоимость (рублей)
1	2	3	4
1.	Здание для размещения инновационно-технологического центра, литер А. Назначение: нежилое здание. Площадь: общая 27 899,1 кв. м. Количество этажей 5, а также подземных 1	66:41:0712042:8	879 685 000
2.	Сети водоснабжения, назначение: иные сооружения производственного назначения. Протяженность 1802 м	66:41:0712042:4	8 639 000
3.	Сети канализации, назначение: сооружения канализации. Протяженность 804 м	66:41:0712042:6	3 891 000
4.	Сети дождевой канализации, назначение: сооружения канализации. Протяженность 2953 м	66:41:0000000:90437	34 862 000
5.	Сооружение, назначение: сооружение связи. Наименование: сети связи. Протяженность 536 м	66:41:0000000:90527	101 000
6.	Сети электроснабжения (0,4 кВ), назначение: иные сооружения производственного назначения. Протяженность 494 м	66:41:0712042:3	739 000

1	2	3	4
7.	Сети электроснабжения (10 кВ), назначение: иные сооружения производственного назначения. Протяженность 306 м	66:41:0712042:7	1 757 000
8.	Сети теплоснабжения, назначение: иные сооружения производственного назначения. Протяженность 241 м	66:41:0712042:5	10 112 000
9.	Сети электроосвещения. Назначение: иные сооружения производственного назначения. Протяженность 3590 м	66:41:0000000:90526	7 464 000
10.	Подъездная автомобильная дорога, назначение: сооружения дорожного транспорта. Протяженность 822 м	66:41:0000000:90532	1 614 000
11.	Итого		948 864 000

Таблица 2

Движимое государственное казенное имущество Свердловской области

№ строки	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость (рублей)
1	2	3	4
1.	Система видеонаблюдения: IP-видеокамера стандартного дизайна с объективом и термокожухом, ISS	40	960 000
2.	Система видеонаблюдения: IP-видеокамера полноприводная купольного типа, ISS	2	128 000
3.	Система видеонаблюдения: IP-видеокамера купольного типа, ISS	178	1 424 000
4.	Система видеонаблюдения: специализированный видеореги­стратор объектового уровня, ISS	5	1 865 000
5.	Система видеонаблюдения: рабочая станция для отображения камер высокого разрешения, ISS	2	100 000
6.	Система видеонаблюдения: панель управления видеонаблюдением, ISS	1	48 000
7.	Система видеонаблюдения: комплект оборудования видеостены, ISS	1	2 966 000

1	2	3	4
8.	Система видеонаблюдения: контроллер видеостены, ISS	1	60 000
9.	Система видеонаблюдения: система хранения данных, EMC	1	23 192 000
10.	Система видеонаблюдения: сервер видеоаналитики, ISS	1	1 243 000
11.	Система видеонаблюдения: источник бесперебойного питания 6000 ВА, APC	2	658 000
12.	Система видеонаблюдения: батарея к источнику бесперебойного питания, APC	4	344 000
13.	Система видеонаблюдения: источник бесперебойного питания 3000 ВА, APC	1	186 000
14.	Система видеонаблюдения: батарея к источнику бесперебойного питания, APC	2	172 000
15.	Система телевизионного вещания: базовый блок WISI OH 40 A	1	47 000
16.	Система телевизионного вещания: базовый блок WISI OH 50 A	3	180 000
17.	Система телевизионного вещания: конвертер WISI OH 45	20	560 000
18.	Система телевизионного вещания: стереомодулятор WISI	2	20 000
19.	Система телевизионного вещания: трансмодулятор WISI OH 85 H	25	1 450 000
20.	Система телевизионного вещания: источник бесперебойного питания 2700 Ватт 3000 ВА, APC	2	258 000
21.	Система структурированной кабельной сети: коммутационная панель кат. 6 UTP, Eurolan	113	678 000
22.	Система структурированной кабельной сети: оптическая коммутационная панель, Eurolan	32	128 000
23.	Система структурированной кабельной сети: стойка двухрамная 42U 600x800, TWT	22	154 000
24.	Система локальной вычислительной сети: коммутатор X460-G2-48p-10GE4-Base-Unit, Extreme	70	58 450 000
25.	Система локальной вычислительной сети: блок питания Summit 715W AC PSU FB, Extreme	140	13 860 000

1	2	3	4
26.	Система локальной вычислительной сети: вентиляторный модуль Summit X460-G2 FB, Extreme	70	2 310 000
27.	Система локальной вычислительной сети: лицензия SX460 Advanced Edge Lic, Extreme	70	2 870 000
28.	Система локальной вычислительной сети: шнур питания 10А, CEE 7/7, C13, Extreme	140	140 000
29.	Система локальной вычислительной сети: коммутатор Summit X670-G2-48x-4q-Base- Unit, Extreme	5	9 430 000
30.	Система локальной вычислительной сети: блок питания Summit 550W AC PSU FB, Extreme	10	560 000
31.	Система локальной вычислительной сети: вентиляторный модуль Summit X670 FB, Extreme	15	690 000
32.	Система локальной вычислительной сети: шнур питания 10А, CEE 7/7, C13, Extreme	10	10 000
33.	Система локальной вычислительной сети: кабель QSFP+, 1.0 м, Extreme	3	27 000
34.	Система локальной вычислительной сети: кабель QSFP+, 5.0 м, Extreme	9	153 000
35.	Система локальной вычислительной сети: кабель SFP+ 10GBASE-CR 1m, Extreme	74	814 000
36.	Система локальной вычислительной сети: кабель SFP+ 10GBASE-CR 3m, Extreme	5	50 000
37.	Система локальной вычислительной сети: кабель SFP+ 10GBASE-CR 5m, Extreme	5	60 000
38.	Система локальной вычислительной сети: трансивер SFP+ 10GBASE-SR, Extreme	93	5 859 000
39.	Система локальной вычислительной сети: виртуальный контроллер беспроводной сети на 10 точек, ЦПИКС	1	10 000
40.	Система локальной вычислительной сети: точка беспроводного доступа, MikroTik	10	30 000
41.	Система центрального коммутационного узла: шкаф напольный 19" 42U 600x1200, TWT	3	177 000
42.	Система центрального коммутационного узла: шкаф напольный 19" 42U 800x1200, TWT	3	177 000
43.	Система центрального коммутационного узла: настенный кондиционер с наружным блоком, Mitsubishi	4	376 000

1	2	3	4
44.	Система центрального коммутационного узла: источник бесперебойного питания 10 кВА 9 кВт, Delta	2	476 000
45.	Система центрального коммутационного узла: источник бесперебойного питания 5 кВА, APC	14	2 324 000
46.	Система центрального коммутационного узла: источник бесперебойного питания 6 кВА, APC	8	1 376 000
47.	Система центрального коммутационного узла: батарея резервного питания, APC	16	1 232 000
48.	Система базовых информационных сервисов: сервер с 2 CPU и 4 HDD, АйТи Хорс	2	598 000
49.	Система базовых информационных сервисов: сервер с 2 CPU и 2 HDD, АйТи Хорс	2	556 000
50.	Система базовых информационных сервисов: программное обеспечение IP АТС Antares, Эмзиор	1	33 000
51.	Система базовых информационных сервисов: медиа-комплект программы для ЭВМ ROSA Enterprise Linux Server (на материальном носителе)	7	98 000
52.	Конференц-система: инсталляционный проектор, Panasonic	1	238 000
53.	Конференц-система: моторизованный лифт для проекторов, Wize Pro	1	192 000
54.	Конференц-система: монитор 24", Samsung	4	44 000
55.	Конференц-система: АРМ оператора конференц-системы, АйТи Хорс	2	118 000
56.	Конференц-система: дублирующая панель 46", Samsung	4	272 000
57.	Конференц-система: крепление для дублирующих панелей, Chief	4	124 000
58.	Конференц-система: усилитель-распределитель сигналов HDMI, Kramer	1	43 000
59.	Конференц-система: приемник сигнала HDMI, Kramer	4	96 000
60.	Конференц-система: матричный коммутатор 8x8 HDMI, Extron	2	858 000

1	2	3	4
61.	Конференц-система: проекторный экран с электроприводом, Projecta	1	367 000
62.	Конференц-система: акустическая система, Bose	12	420 000
63.	Конференц-система: поворотный настенный кронштейн для акустической системы, Bose	12	60 000
64.	Конференц-система: многоканальный усилитель мощности 1000 Вт, Bose	3	513 000
65.	Конференц-система: звуковой процессор, Bose	1	126 000
66.	Конференц-система: пульт делегата с селектором каналов и голосованием, Televic	10	430 000
67.	Конференц-система: центральный блок управления аудиоконференцсистемой, Televic	1	121 000
68.	Конференц-система: полнофункциональный микрофонный пульт переводчика, Televic	2	114 000
69.	Конференц-система: легкие наушники, Televic	130	130 000
70.	Конференц-система: наушники переводчика, Televic	2	12 000
71.	Конференц-система: микрофон на гусиной шее, Televic	10	70 000
72.	Конференц-система: модуль голосования, Televic	1	107 000
73.	Конференц-система: инфракрасный излучатель, Televic	4	600 000
74.	Конференц-система: 8-канальный передатчик, Televic	1	192 000
75.	Конференц-система: зарядное устройство для инфракрасных приемников, Televic	2	220 000
76.	Конференц-система: аккумуляторная батарея, Televic	120	120 000
77.	Конференц-система: 8-канальный инфракрасный приемник, Televic	120	1 320 000
78.	Конференц-система: ручная радиосистема 10 каналов, Audio Technica	2	36 000

1	2	3	4
79.	Конференц-система: устройство записи двух видеосигналов высокого разрешения, Eriphan	1	1 523 000
80.	Конференц-система: шлюзовое устройство, Vaddio	1	782 000
81.	Конференц-система: интегрированная многозадачная камера HDMI, Panasonic	3	1 098 000
82.	Конференц-система: устройство выделения аудиосигнала из цифрового потока HDMI, Kramer	3	105 000
83.	Конференц-система: передатчик сигнала HDMI по витой паре, Kramer	13	299 000
84.	Конференц-система: приемник сигнала HDMI из кабеля витой пары с адаптером питания, Kramer	13	325 000
85.	Конференц-система: процессор управления, Crestron	1	433 000
86.	Конференц-система: планшет системы управления, Apple	2	84 000
87.	Конференц-система: настольный модуль кабельных подключений, Qtex	4	160 000
88.	Конференц-система: шкаф телекоммуникационный напольный 36U 600x800, АйТи Хорс	1	53 000
89.	Конференц-система: панель с диагональю 55", Samsung	4	504 000
90.	Конференц-система: тележка с регулировкой высоты и наклона, Chief	4	128 000
91.	Конференц-система: усилитель-распределитель сигналов HDMI, Cypress	1	17 000
92.	Конференц-система: трехканальный аудиомикшер, Extron	1	26 000
93.	Система базовых информационных сервисов: монитор 27" MONITOR NEC EA273WMI-BK	2	80 000
94.	Система базовых информационных сервисов: сервер HP Z230 MT Core i7-4770, диск OEM Windows Svr Std 2008 R2, клавиатура Logitech	1	120 000

1	2	3	4
95.	Система базовых информационных сервисов: сервер DL320eGen8 E3-1220v2, клавиатура Logitech, графические приложения для АРМ С2000, OPC сервер для АРМ Орион Про, администратор базы данных Орион Про, оперативная задача Орион Про исп.512, генератор отчетов Орион Про, учет рабочего времени Орион Про, лицензия Windows Server 2008 STD R2 RU	1	101 000
96.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 12А*ч	12	12 000
97.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 12А*ч DTM1217	6	6 000
98.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 12А*ч DTM1217	4	4 000
99.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 38А*ч DTM1238	6	24 000
100.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 40А*ч DTM1240	10	40 000
101.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 40А*ч DTM1240	4	16 000
102.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея 12В, 7А*ч DTM1207	241	241 000
103.	Система базовых информационных сервисов: аккумуляторная батарея Fiamm 12 FFT 130 12V 130Ah	6	198 000
104.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель BS-1030W EU	4	24 000
105.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель настенный 3Вт BS-633A	24	48 000
106.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель настенный 3Вт BS-678	170	510 000
107.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель настенный 3Вт BS-678	128	384 000

1	2	3	4
108.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель настенный 6Вт BS-633А	28	56 000
109.	Система центрального коммутационного узла: громкоговоритель потолочный 3Вт РС-1869	139	417 000
110.	Система центрального коммутационного узла: дополнительный усилитель VM-3360E CE	6	1 110 000
111.	Система базовых информационных сервисов: источник бесперебойного питания 12В, 3,5А, емкость 2*7Ач, 2*12Ач, 1*17Ач Скат-1200	1	3 000
112.	Система базовых информационных сервисов: монитор Орион Про	1	4 000
113.	Система базовых информационных сервисов: программно-аппаратный комплекс Монитор HP Pavilion 23xi с диагональю 23 дюйма	1	21 000
114.	Система базовых информационных сервисов: программно-аппаратный комплекс ПК HP Compaq Pro 6300, ключ USB, ПО Desigo Insight V5, лицензия Desigo Insight V5 6000 SW-units	1	487 000
115.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 18А, 24В SKAT-V.24DC-18	3	63 000
116.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 3А, 24В Скат-2400	2	8 000
117.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 3А, 24В Скат-2400	1	4 000
118.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 4А, 24В Скат-2400И7	5	25 000
119.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 4А, 24В Скат-2400И7	2	10 000
120.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 4А, 24В Скат-2400	2	8 000
121.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник питания 4А, 24В Скат-2400	1	4 000

1	2	3	4
122.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник вторичного питания 12В, 2А Скат-1200М	241	241 000
123.	Система базовых информационных сервисов: резервный источник вторичного питания 12В, 3,5А Скат-1200	4	12 000
124.	Итого	2819	156 328 000