



ДУМА ГОРОДА ВЛАДИВОСТОКА

Р Е Ш Е Н И Е

21.09.2012

№ 914

«Об утверждении перечней имущества, находящегося в государственной собственности Российской Федерации, передаваемого в муниципальную собственность»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Владивостока, муниципальным правовым актом города Владивостока от 30.05.2012 № 370-МПА «Порядок управления и распоряжения муниципальным имуществом города Владивостока» Дума города Владивостока

РЕШИЛА:

1. Утвердить перечни имущества, находящегося в государственной собственности Российской Федерации, передаваемого в муниципальную собственность (прилагаются).
2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комитет по экономической политике и муниципальной собственности Думы города Владивостока (Ломакина).
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Думы

В.М. Розов

Приложение 1
к решению
Думы города Владивостока
от 21.09.2012 № 914

Перечень имущества, находящегося в государственной собственности Российской Федерации,
передаваемого в муниципальную собственность

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
1.	Федеральное агентство по управлению государственным имуществом	г. Москва, Никольский переулок, д. 9, 109012, ИНН 7710723134	Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, пос. Аякс, д. 8	Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Стоянка теплая для пожарного автомобиля	Общая площадь 126,1 кв. м, этаж 1, назначение: нежилое (лит. 1)
2.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском».	Площадь застройки 3830 кв. м, назначение: сооружение (лит. 2), в том числе: ВПП, площадь застройки 2200 кв. м, укрепленные обочины,

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Взлетно- посадочная полоса	площадь застройки 1630 кв. м
3.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Соединительная рулежная дорожка	Площадь застройки 1700 кв. м, в том числе: РД, площадь застройки 500 кв. м, укрепленные обочины, площадь застройки 1200 кв. м (лит. 3)
4.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Кабельный переход	Протяженность 40 м, назначение: сооружение (лит. 4)
5.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Перрон с местами стоянок	Площадь застройки 6700 кв. м, назначение: сооружение (лит. 5), в том числе: перрон на 4 МС, площадь застройки 5800 кв. м, укрепленные обочины;

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
					площадь застройки 900 кв. м, якорные крепления, количество - 24 шт., гнезда заземления вертолета и топливозаправщика, количество -12 шт.
6.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Прожекторное освещение	Протяженность 348 м, назначение: сооружение (лит. 6)
7.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Метеоплощадка	Площадь застройки 23,2 кв. м, назначение: сооружение (лит. 7), в том числе: площадка под датчик видимости (FD-12P), площадь застройки фундамента 10,3 кв. м, площадка под измеритель нижней границы облаков (CL-31),

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
					площадь застройки фундамента 9,0 кв. м, фундаменты под метеорологические мачты 2 шт., площадь застройки фундамента 3,9 кв. м, ограждение решетчатое с калиткой, протяженность 104 м
8.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Автомобильные дороги и площадки, в том числе: место ожидания на 50 легковых автомобилей; проезды и площадки; стоянка спец. транспорта на 2 ед.;	Площадь застройки 8405,0 кв. м, назначение: сооружение (лит. 8)

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				площадка для установки мусорных контейнеров	
9.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Очистные сооружения поверхностного стока	Объем 150,0 куб. м, назначение: сооружение (лит. 9), в том числе: аккумулирующая емкость – 2 шт. х 75 куб. м, фундамент под установку очистки – 1 шт., установки очистки - 1 шт.
10.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Тропа наряда, тротуар	Протяженность 1167 м, назначение: сооружение (лит. 10)
11.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском».	Протяженность 1163 м, назначение: сооружение (лит. 11)

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Ограждение вертодрома	
12.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Площадка ОПРС	Площадь застройки 35,0 кв. м назначение: сооружение (лит. 12), в том числе: фундамент под аппаратный контейнер, площадь застройки фундамента - 17,1 кв. м, фундамент под зонтичную антенну, площадь застройки фундамента - 4,6 кв. м, фундамент под дизельную электростанцию, площадь застройки фундамента - 13,3 кв. м, ограждение решетчатое с воротами, протяженность 159 м, контур высокочастотного заземления
13.				Сооружение- «Строительство	Объем 200 куб. м, назначение: сооружение

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				вертодрома на острове Русском». Противопожар ное водоснабжение	(лит. 13), в том числе: резервуары противопожарного запаса воды - 2 шт. по 100 куб. м каждый, противопожарный водопровод, протяженность 105,5 м, колодцы - 6 шт., оборудование противопожарного водоснабжения- 1 комплект
14.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Подъездная автодорога	Протяженность 445 м, назначение: сооружение (лит. 14)
15.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Противопожар- ный выезд	Протяженность 42 м, назначение: сооружение (лит. 15)

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
16.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Водосточно- дренажная система	Протяженность 39 м, назначение: сооружение (лит. 16), в том числе: трубы коллектора, протяженность 39 м, дождеприемный и смотровой колодцы- 2 шт.
17.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Техническое обслуживание	Протяженность 384 м, назначение: сооружение (лит. 17), в том числе: кабельная сеть техобслуживания, протяженность объекта по трассе составляет 383,5 м, по кабелю составляет 560 м, аэродромный источник питания (выпрямитель и преобразователь)- 2 шт., аэродромная распределительная колонка - 2 шт., мобильный кабельный удлинитель - 2 шт.

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
18.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Внешние кабельные линии электропередач	Протяженность 935 м, назначение: сооружение (лит. 19)
19.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Внутриплощадоч- ные кабельные линии электропередач 0,4/0,23 кВ	Протяженность 551 м, назначение: сооружение (лит. 20)
20.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Линии связи	Протяженность 371 м, назначение: сооружение,(лит. 21)
21.				Сооружение- «Строительство вертодрома на	Протяженность 209 м, назначение: сооружение (лит. 22)

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				острове Русском». Наружные линии связи	
22.				Сооружение- «Строительство вертодрома на острове Русском». Канализацион ные сети	Протяженность 13 м, в том числе: канализационные трубы- протяженность 13 м, канализационные колодцы-2 шт., назначение: сооружение (лит. 23)
23.			Местоположение: Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, (п-ов Саперный)	Земельный участок	Общая площадь 123527 кв. м
24.			Местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир: мыс Балка. Участок находится примерно в 2142 м от	Земельный участок	Общая площадь 17695 кв. м

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации, ИНН организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
			<p>ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, г. Владивосток, остров Русский</p>		
25.			<p>Местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир: жилой. Участок находится примерно в 297 м от ориентира по направлению на юго- восток. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, г. Владивосток, п. Поспелова (о. Русский), дом 11</p>	Земельный участок	Общая площадь 6738 кв. м

Приложение 2
к решению
Думы города Владивостока
от 21.09.2012 № 914

Перечень
имущества, находящегося в государственной собственности Российской Федерации, передаваемого
в муниципальную собственность

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
1.	Федеральное агентство по управлению государственным имуществом	г. Москва, ул. Никольский переулок, д. 9, 109012, ИНН 7710723134	Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, пос. Аякс, д. 8	Модуль «Командно- диспетчерский пункт» (метео): Система электропитания; Система основного освещения; Система аварийного освещения; Система отопления; Система вентиляции и кондиционирования; Опора; Пластина; Замок трехпозиционный; Козырек защитный; Заглушки опорных проемов; Заглушки кабельных выходов;	Заводской номер № 1113002

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Ступень входная; Система охранной сигнализации; Система пожарной сигнализации; Огнетушитель; Блок связной; Пульт оператора (№ 11519); Кресло диспетчера; Шкаф для документации; Крючок для уличной одежды; Ковер входной; Ведро мусорное; Набор для уборки (щетка, совок); Часы настенные «Салют»; Комплект ЗИП; Комплект эксплуатационной документации	
2.				Модуль «Командно- диспетчерский пункт» (КДП); Система электропитания; Система основного освещения; Система аварийного	Заводской номер № 1113001

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				освещения; Система отопления; Система вентиляции и кондиционирования; Замок трехпозиционный; Лестница навесная; Козырек защитный; Заглушки опорных проемов; Заглушки кабельных выходов; Площадка верхняя с ограждением; Конус верхней площадки; Замок верхней площадки; Кабельный отвод; Кабельный переход; Лестница маршевая; Система охранной сигнализации; Система пожарной сигнализации; Огнетушитель; Блок связной; Монтажная помощь, сенсорный инструмент; Пульт диспетчера командно- диспетчерского пункта (№ 11518); Кресло диспетчера;	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Шкаф для документации; Крючок для уличной одежды; Ковер входной; Ведро мусорное; Набор для уборки (щетка, совок); Часы настенные «Салют»; Полка нижняя продольная; Стойка монтажная; Комплект ЗИП; Комплект эксплуатационной документации;	
3.				Модуль бытовой: Система электропитания; Система основного освещения; Система аварийного освещения; Система отопления; Система вентиляции; Опора; Пластина; Замок трехпозиционный;	Заводской номер № 000450

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Ступень входная; Система охранной сигнализации; Система пожарной сигнализации; Огнетушитель; Блок связной; Блок для одежды; Диван; Биотуалет; Комплект для туалета; Тумба; Умывальник; Канистра; Бойлер; Насос для воды; Зеркало; Ковер входной; Ведро мусорное; Блок кухонный; Холодильник; Микроволновая печь; Чайник; Цифровой термометр; Помпа для воды; Вешалка (плечики) для одежды; Жалюзи;	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Набор для уборки; Емкость для воды; Часы настенные; Светильник люминесцентный; Стол угловой; Кресло	
4.				Система коммутации речевой связи «Мегафон»	Заводской номер № 11709
5.				Многоканальная система регистрации звуковых сигналов и радиолокационной информации магнитофон «Гранит»	Заводской номер № 11309
6.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 1	Заводской номер № 01011076
7.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 1	Заводской номер № 01011077
8.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 1	Заводской номер № 01011078
9.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 2	Заводской номер № 01011076
10.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 2	Заводской номер № 01011077
11.				Радиостанция «Фазан-19Р5» часть 2	Заводской номер № 01011078

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
12.				Контейнерный модуль с дизельным генератором (ССО)	
13.				Трансформаторная подстанция (КТПН 2х250 кВт)	
14.				Ветроуказатель	
15.				Метеооборудование, в т.ч.: метеорологическая мачта типа DKP-210- 2 комп.; Комплексная радиотехническая аэродромная метеорологическая станция КРАМС-4, в составе: Кабинет (Стойка) стандарта 19"с комплектом кабелей, разъемов и сетевых фильтров; ПЭВМ с дисплеем, клавиатурой и манипулятором типа мышь; 4 (8) канальная мультиплексорная плата RS485; Источник бесперебойного питания; Принтер; Цифровой преобразователь WT521; Цифровой преобразователь	Заводской номер № 11152 Заводской номер № 4722 Заводской номер № RUA0484TZR, CNK03604KM Заводской номер № TZIA01015850 Заводской номер № AS1104222093 Заводской номер № VNC6C22833 Заводской номер № G3151918

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				WT521; Анемометр (Датчик скорости ветра) WAA252; Анемометр (Датчик скорости ветра) WAA252; Флюгер (Датчик направления ветра) WAV252; Флюгер (Датчик направления ветра) WAV252; Датчик температуры и влажности воздуха HMP45D; Датчик температуры и влажности воздуха HMP45D; Цифровой барометр PTB 220 (без локального дисплея) класса А; Идентификатор погоды FD12P; Облакомер (Датчик измерения высоты облаков) CL31; Системное программное обеспечение - ОС Windows NT/2000/XP; Специальное программное обеспечение, модульное; Эксплуатационная документация;	Заводской номер № G3151932 Заводской номер № G46504 Заводской номер № G46508 Заводской номер № G45103 Заводской номер № G46501 Заводской номер № E2750053 Заводской номер № E2750063 Заводской номер № G4720001 Заводской номер № G46201 Заводской номер № G4650010 Заводской номер № 11152 Заводской номер № 4722

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Шкаф телекоммуникационный	
16.				Площадка АРП-95	
17.				Автоматический радиопеленгатор АРП-95	
18.				ДГУ в контейнерном исполнении (АРП)	
19.				Контрольно-пропускной пункт с оборудованием: Турникет роторный электромеханический PERCo- RTD-03S; Холодильник INDESIT; Чайник электрический Bosch; Микроволновая печь GALATEC; Кушетка (2000x700x500 мм); Стол (1100x500x700 мм); Стул офисный; Бак запаса чистой воды емк. 0,15 куб.м; Насосная станция автоматического водоснабжения; Электроводонагреватель вертикальный накопительный	Заводской номер № 4820223

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				ROUND PLUS емк. 30 л; Унитаз с косым выпуском и низкорасполагаемым бачком; Умывальник;	
20.				Радиомаяк приводной РМП-20 для ОПРС	
21.				ДГУ в контейнерном исполнении (ОПРС)	
22.				Светосигнальное оборудование; Система управления и мониторинга AMS PICO; Система передачи данных DAP 128TC; Регулятор TCR; Ограничители перенапряжения TSP.3.x	
23.				Периметровая охранная сигнализация	
24.				Оборудование противопожарного водоснабжения; Датчик-реле уровня РОС 101, электрод стержневой длиной 0,3 м 2 компл.	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				Датчик-реле уровня РОС 101, электрод стержневой длиной 3,0 м, 2 компл.	
25.				Оборудование тепловой стоянки: Электрический привод для промышленных ворот SPU-40 с дистанционным управлением, в т.ч. электропривод 1ф/220 В, IP54 система быстрой разблокировки двигателя; Вытяжная катушка с электроприводом, с центробежным вентилятором FA-1800/SP; Вытяжной термостойкий шланг, диаметр 100 мм L=7,5 м; Стальная газоприемная насадка; Домкрат автомобильный гидравлический, подкатной, грузоподъемность 6,3 т высота подъема 550 мм; Стул; Стул офисный; Кушетка	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				(2000x700x500 мм); Стул кухонный (1100x700x700 мм); Микроволновая печь M1638R; Чайник электрический Bosch; Холодильник; Стол обеденный со стульями; Шкаф для посуды (800x400x1910 мм); Электроконвектор Siemens Compact N=0,5 кВт -2 шт.; Электроконвектор Siemens Compact N=1,0 кВт- 2 шт.; Электроконвектор Siemens Compact N=1,5 кВт-2 шт.; Электроконвектор Siemens Compact N=2,5 кВт- 2шт. Тепловентилятор N=6,0 кВт- 2шт.; Приточная вентиляционная установка L=1470 м ³ /ч с пультом; Вентилятор канальный L=430 м ³ /ч; Вентилятор осевой L=70 м ³ /ч; Клапан воздушный, комплектно с	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				<p>электроприводом и пружинным возвратом; Шумоглушитель прямоугольный; Наружная решетка; Решетка вентиляционная – 10 шт.; Диффузор универсальный; Лючок для замера параметров воздуха; Зонт круглый – 2 шт.; Клапан огнезадерживающий, Комплектно с эл. механическим приводом BELIMO; Воздуховод прямоугольного сечения из тонколистовой оцинкованной стали – 18 м; Воздуховод круглого сечения из тонколистовой оцинкованной стали – 25 м; Насосная станция автоматического водоснабжения; Бак запаса чистой воды емк. 1,0 м³; Водонагреватель накопительный</p>	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				<p>горизонтальный 100 л POLARIS FD-11H; Водонагреватель накопительный для установки под раковиной 15 л SG 15 UR ARISTON; Насос центробежный консольный с эл. двигателем AIP100L2 – 2 компл.;</p> <p>Задвижка клиновая фланцевая короткая Hawle со штурвалом 8 компл.;</p> <p>Клапан обратный фланцевый с металлическим затвором – 2 компл.</p> <p>Гибкая вставка ZKB (с фланцами) – 4 компл.;</p> <p>Механизм тягово-монтажный грузоподъемностью 0,5 т, высота подъема 3 м;</p> <p>Кран пожарный d=50, в т.ч.: рукав пожарный напорный льняной облегченный L=20 м, огнетушитель ручной пенный 2 компл.;</p> <p>Шкаф пожарный встраиваемый ШПК-320В 2 шт.;</p>	

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес местонахождения организации	Адрес местонахождения имущества	Наименование имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
				<p>Манометр – 7 шт.;</p> <p>Щит разделительный, навесного исполнения на 36 модулей в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вводной аппарат: ВА47-29-3/25С, 25А; - линейные аппараты: ВА47-29-1/6С – 2 шт., ВА47-29-1/10С – 7 шт., АВДТ32/2/16/30 – 2 шт.; <p>Ящик автоматического включения резерва, трехфазный, с вводными автом. выключателями и счетчиком на 63 А;</p> <p>Светильник потолочный с люминисцентными лампами – 5 шт.;</p> <p>Светильник настенный с натриевой лампой – 3 шт.;</p> <p>Лампа компактная люминисцентная – 4 шт.;</p> <p>Лампа люминисцентная 6 шт.;</p> <p>Лампа натриевая – 3 шт.</p>	