



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 января 2023 г. № 182-р

МОСКВА

1. В соответствии с частью 2 статьи 17 Федерального закона "О Государственной корпорации по космической деятельности "Роскосмос" передать Государственной корпорации по космической деятельности "Роскосмос" в качестве имущественного вноса Российской Федерации находящиеся в федеральной собственности объекты движимого имущества по перечню согласно приложению.

2. Росимуществу совместно с Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос" в 2-месячный срок обеспечить осуществление мероприятий, предусмотренных пунктом 1 настоящего распоряжения.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

6034697 (1.1)



ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 30 января 2023 г. № 182-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**объектов движимого имущества,**  
**подлежащих передаче Государственной корпорации**  
**по космической деятельности "Роскосмос" в качестве**  
**имущественного взноса Российской Федерации**

Наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества
Система измерений спектральных оптических характеристик материалов и покрытий КА в вакуумной камере	П23770526549
Система циркуляции газовой смеси (установка УЦР-2)	П23770526557
Водоохлаждаемые экраны (установка УЦР-2)	П23770526568
Испытательная машина Zwick Z005 TN ProLine	П23770526558
Опытно-промышленная установка для газофазного осаждения нитрида циркония	П23770526552
Зеркало бериллиевое облегченное 932.1300.02.00	П23770530678
Стенд для контроля и аттестации формы оптической поверхности с использованием лазерной интерферометрии	П25770000615
Измеритель УИМУ-1БП	П23770526571
Электропечь камерная ТК.34.1650.3Ф	П25770000615
Eaco Frontier Duo вытяжной шкаф, 5ft/1.5m	П25770000615

6034697 (1.1)



Наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества
Баня водяная LT-8 восьмиместная	П25770000615
Вакуумный насос мод. V-700 Advanced в комплекте	П25770000615
Вальцы ПД-320 160/160Э с частотным регулированием скорости	П23770526576
Весы МВ 210-А ПОЛУМИКРО	П25770000615
Зажим R 182 для штатива	П25770000615
Зажим RH 3 для стакана	П25770000615
Измеритель модуля коэффициента передачи и отражения P2M-18/2-01	П23770526564
Лабораторная планетарная мельница МПП-1-1	П23770526560
Мешалка механическая RW 20 DIGITAL	П25770000615
Base Storage Cabinet for 5 ft/1.5m подставка	П25770000615
Портативное устройство управления и отображения информации ПКУ-11	П25770000615
Прибор, импульсный анализатор ксеоновой вспышки, для определения термической диффузии, теплопроводности и теплоемкости	П23770526562
Рабочая поверхность с эпоксидным покрытием для EFD-5	П25770000615
СНОЛ-3,5,5,3,3,5/3,5-И5М (программный регулятор)	П25770000615
СНОЛ-3,5,5,3,3,5/3,5-И5 (программный регулятор)	П25770000615
Термоанализатор совмещенный дифференциальный SDT Q600 в комплекте	П23770526573
Технологическая оснастка	П23770526556



Наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества
Центрифуга лабораторная медицинская ОС-6МЦ в комплекте с ротором РК 4x750	П25770000615
Цифровой металлографический микроскоп Альтами МЕТ 1МТ	П25770000615
Шкаф сушильный вакуумный VD 53	П25770000615
Шлифовально-полировочная машина Minitech 233	П25770000615
Штатив R 1827	П25770000615
Электропечь камерная СНО 25/12 (250*400*250 ММ, Т-РА 1250 С, 25 Л)	П25770000615
Электропечь камерная СНО 60/12 (400*400*400 ММ, Т-РА 1250 С, 60 Л)	П25770000615
Электропечь муфельная лабораторная СНОЛ 3/10 (150*200*100, Т-РА 1050, 3 Л)	П25770000615
Электропечь ТК.15.1800 ДМ.1Ф	П23770526563
Элемент центрифугирующий R 1352	П25770000615
Экспериментальное сканирующее зеркало из бериллия (опытный образец)	П23770526574
Вискозиметр DIN погружной	П25770000615
Вискозиметр ВЗ-246 (4)	П25770000615
Мешалка верхнеприводная механическая RZR 2041	П25770000615
Мешалка магнитная с подогревом MR Hei-Standart	П25770000615
Мешальник магнитный цилиндрический 36 x 8 мм ПЦ-06	П25770000615
Ультразвуковой диспергатор с таймером мод. МЭФ 374/3.1	П25770000615
Якорь перемешивающий пропеллерный А00001307	П25770000615



Наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества
Сегмент ССИО	П25770000615
ЛВ 210-А весы аналитические	П25770000615
Лабораторный диссольтвер DISPERMAT CV2 с SIP в комплекте	П23770526567
Климатическая камера	П23770526570
Машина разрывная напольная электромеханическая для испытания конструкционных материалов УТС110-10.01	П23770526575
Опытно-промышленная установка газофазного осаждения нитрида бора	П23770526565
Установка для выращивания монокристаллического гексаборида лантана	П23770526561
Система измерения газовой выделенности материалов при комплексном воздействии ФКП	П23770526551
Стенд для испытания по определению времени непрерывной работы сварочного инструмента и максимальной длины сварного шва	П23770526566
Опытные образцы сварочного инструмента с покрытиями и без покрытий	П25770000615
Инвентированный системный микроскоп Axio Observer/Dlm	П23770526559
Пресс для горячей запрессовки Simpliment 1000	П23770526553
Растровый электронный микроскоп с энергодисперсионным анализатором	П23770526555

