



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.08.2020

г. Тамбов

№ 687

О передаче движимого имущества из государственной собственности Тамбовской области в федеральную собственность

В соответствии с Законом Тамбовской области от 27.10.2004 № 241-З «Об управлении государственной собственностью Тамбовской области» (в редакции от 03.08.2020), распоряжением Межрегионального территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Тамбовской и Липецкой областях от 07.07.2020 № 553-р «О безвозмездной передаче имущества из собственности субъекта Российской Федерации – Тамбовской области в федеральную собственность» администрация области постановляет:

1. Передать безвозмездно из государственной собственности Тамбовской области в федеральную собственность движимое имущество по перечню согласно приложению.

2. Комитету по управлению имуществом области (Борзых) оформить в установленном порядке передачу движимого имущества, указанного в приложении к настоящему постановлению, в федеральную собственность и внести изменения в Реестр государственной собственности Тамбовской области.

3. Право собственности Российской Федерации на движимое имущество, указанное в приложении к настоящему постановлению, возникает с момента утверждения актов приема-передачи.

4. Опубликовать настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

И.о. главы администрации  
области

О.О.Иванов



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к постановлению администрации области  
от 24.08.2020 № 684

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
движимого имущества, передаваемого из государственной собственности  
Тамбовской области в федеральную собственность

Наименование имущества	Количество (шт., комплектов)	Балансовая стоимость (руб.)	
		единицы	всего
1	2	3	4
1. Оболочка купола в комплекте с термооболочкой эксклюзивной конструкции АСАТИ (не прозрачная)	1	7185024,00	7185024,00
2. Система тросовой обвязки - патентованная, поверхностная грузораспределяющая тросовая система специальной конструкции АСАТИ	1	3265920,00	3265920,00
3. Входные двери (револьверные, трехлепестковые вращающиеся двери) (внешние габариты: 211x239x213)	2	233600,00	467200,00
4. Двери аварийных выходов (пожарные выходы, внешние габариты: 254x159 см с шириной полотна двери 135 см)	3	81200,00	243600,00
5. Внутренняя дверь тамбура для инвалидов	1	81200,00	81200,00
6. Комплект секционный для грузового автомобильного шлюза с устройством автоматического подъема и опускания дверей (с размерами 3,6x3,6)	2	210000,00	420000,00
7. Основное оборудование для вентиляции, отопления и нагнетания воздуха в собственном всепогодном шумоизолированном кожухе	1	1610000,00	1610000,00
8. Резервное оборудование нагнетания воздуха в собственном всепогодном кожухе	1	1610000,00	1610000,00
9. Резервный дизель генератор	1	1176000,00	1176000,00
10. Оборудование для системы освещения (500 лк). В комплекте осветительные приборы, лампы, пускорегулирующие автоматы	1	558467,32	558467,32
11. Система автоматического контроля поддержания внутреннего давления и температуры воздуха с выводом на монитор основной установки	1	140000,0	140000,00
12. Система молнезащиты и дымоудаления	1	154588,68	154588,68
13. Ферма баскетбольная передвижная, складная. Вынос 325 м. Щит 1800x1050 мм цельное оргстекло, амортизационное кольцо, сетка. Противовес 600 кг, покраска - порошковая краска основных несущих элементов	2	211140,00	422280,00
14. Щит баскетбольный тренировочный 900x1200 мм, ламинированное ДСП, кольцо массовое, сетка баскетбольная, нить 1,1 мм	6	9677,25	58063,50
15. Ферма выноса баскетбольного щита тренировочного. Металлоконструкция с выносом до 0,6 м для крепления в стену или колонну	6	9677,25	58063,50

1	2	3	4
16. Ринг боксерский на помосте 7х7м, высотой 1 м с рабочей зоной 6х6 м, столбы в сборе с металлическим каркасом, деревянный настил 40 мм, 16 канатов, ППВ 20 мм, покрышка 7х7м из импортного ПВХ, угловые подушки	1	209203,00	209203,00
17. Ковер борцовский (покрышка для борцовского ковра 12х12 м, трехцветная, импортный ПВХ плотность 580 г/кВ.м, подвороты 300 мм, люверсы для натяжения, мат борцовский из многослойного пропилена Fawolon, размер 1х2х0,05 м, плотность 30 кг/куб.м – 72 шт.)	1	151900,00	151900,00
18. Татами 12х12 плотность 200 кг/куб.м (лицевая поверхность листов: спортивная JUDO-ткань, нижняя поверхность листов: ткань anti-slip, толщина листа 4 см, 72 листа)	1	213900,00	213900,00
19. Стоки волейбольные телескопические круглые (2 шт.) стаканного типа, плавная регулировка высоты до 2,5 м, трос, устройство натяжения сетки, цвет синий; защита для стоек h-2м (поролон плотность 23 кг/куб.м, толщина 5 см, ПВХ цвет синий, липучки – 5 шт.) (2 шт.); сетка волейбольная синтетика (1 шт.), цвет белый, с антеннами длиной 1,8 м, в комплекте с новым типом опорных труб, облицованных пластиком, полиэстеровой лентой и маркером границ	3	26979,00	80937,00
20. Вышка судейская универсальная (волейбол, теннис), порошковая окраска, сиденье пластиковое	3	12316,50	36949,50
21. Ворота для гандбола 3х2 м (2 шт.), разборные, стальные, порошковая покраска, свободностоящие, профильная труба 80х80мм, сетка для гандбольных ворот (2 шт.), с гасителем, ячейка 70х70 мм	1	32257,50	32257,50
22. Стойки для бадминтона передвижные (2 шт.) с противовесом (ф-95мм, вес-38кг) стальные, высота 1550 мм, вес 55кг. Резиновые колеса ф-40см, не портят покрытие залов, сетка для бадминтона (1 шт.), синтетика	3	12238,00	36714,00
23. Стойки теннисные (2 шт.) алюминиевые, стаканного типа 80х80 мм, сетка теннисная (1 шт.), синтетика, цвет белый, с тросом (металлический 14 м с коушами), подпорки к теннисной сетке (2 шт.), центральный маркер (1 шт.) белого цвета с крюком, со стаканом	1	14346,00	14346,00
24. Стол теннисный складной, передвижной, игровое поле 16 мм с меламиновым покрытием, сетка с крепежом для настольного тенниса (в комплекте – стойка – 2 шт., струбцина – 2 шт., сетка – 1 шт.)	3	12316,50	36949,50
25. Аппарат фехтовальный FIE на три вида оружия. В соответствии с действующими требованиями FIE. Система блокировки от сольного удара шпаги, отсутствие слепящих желтых огней, использование закругленных матричных сигнальных светодиодов для комфортного обзора со всех сторон. Индикация времени и счета уколов, блок питания, стойка для установки аппарата, инфракрасный пульт дистанционного управления, транспортный	2	44950,00	89900,00

1	2	3	4
чемодан. Материал корпуса аппарата - пластик. Габариты аппарата – 56х22х10,3 см, масса - 1,8 кг (опция)			
26. Дорожка фехтовальная. В соответствии с регламентом FIA. Длина -17м, ширина - 1,55 м. Состоит из металлических сегментов (опция)	2	223658,00	447316,00
27. Ковер-покрытие для художественной гимнастики 14х14 м, толщиной 14 мм (пенополителен толщиной 14 мм с ковровым покрытием сверху в рулонах 2х14м, 7 рулонов, велкро лента) (опция)	1	294500,00	294500,00
28. Скамейка гимнастическая 2000х230х300мм, дерево сосновых пород, покрытое лаком, металлические ножки	20	5000,00	100000,00
29. Мат гимнастический 1х2х0,9м, чехол из капровинила на молнии, поролон плотность - 23 кг/куб.м	10	1705,00	17050,00
30. Стена шведская 2,8х0,8 м, расстояние между осями поперечин 0,2 м, основание – сосна, без выноса	35	3348,00	117180,00
31. Табло игровое многофункциональное для закрытых помещений 1950х870х130мм, с бегущей строкой. Питание 220В, 50Гц, потребляемая мощность не более 200 Вт. Высота символов «счет», «время», «период», «фолы» - 150 мм, в информационной строке – 95мм. Количество символов в строке 20/26. Индикаторы-светодиоды красного свечения, яркость-500мКД. Сирена по окончании времени 24 секунды. Вес-16 кг. Настенное крепление (2 кронштейна). Управление от клавиатуры. Табло атаки 400х450х130мм. Высота символов «24 секунды»:250 мм, цвет красный. Питание-220В, 50Гц, потребляемая мощность не более 50Вт. В комплекте 2 табло атаки, пульт управления, кабель 40 м (от пультов до табло), 2 кабеля по 30 м (от основного табло к табло атаки)	1	196477,50	196477,50
32. Тренажер для мышц разгибателей бедра. Предназначен для тренировки передней части бедра четырехглавой мышцы. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1195 мм, ширина - 880 мм, высота - 1600 мм, нагрузка - 105 кг, масса - 209 кг	1	58000,00	58000,00
33. Тренажер для мышц сгибателей бедра. Предназначен для тренировки задней поверхности бедра. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1680 мм, ширина - 800 мм, высота - 1600 мм, нагрузка - 105 кг, масса - 205 кг	1	44686,00	44686,00
34. Блок для мышц спины (верхняя тяга) с ручкой. Предназначен для тренировки мышц спины. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1225 мм, ширина - 710 мм, высота - 2210 мм, нагрузка - 105 кг, масса - 177 кг	1	38860,00	38860,00
35. Блок для мышц спины (нижняя тяга) с ручкой. Предназначен для тренировки мышц	1	40008,00	40008,00

1	2	3	4
спины. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 2255 мм, ширина - 710 мм, высота - 2230 мм, нагрузка - 105 кг, масса - 196 кг			
36. Блочная рамка (кроссовер). Многофункциональный тренажер с двумя тяговыми блоками. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Длина - 2370 мм, ширина - 750мм, высота - 2320 мм, масса - 380 кг, нагрузка - 200 кг	1	54477,00	54477,00
37. Баттерфляй. Предназначен для выполнения упражнения «сведение рук перед собой», на след. Мышцы - большая мышца груди (внутренняя часть) малая мышца груди. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1720 мм, ширина - 1000 мм, высота - 1880 мм, масса - 260 кг, нагрузка - 80 кг	1	40074,00	40074,00
38. Дельта-машина. Предназначена для тренировки мышц плечевого пояса-дельтовидных мышц. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1060 мм, ширина - 710 мм, высота - 1600 мм, масса - 203 кг, нагрузка - 105 кг	1	40876,00	40876,00
39. Тренажер «Жим горизонтальный». Предназначен для выполнения упражнения «жим штанги» на следующие мышцы-средний, нижний и внешний отделы мышцы груди. Вторичная нагрузка дельтовидные мышцы и трицепсы. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1549 мм, ширина - 1126 мм, высота -1609 мм, масса - 220 кг, нагрузка - 85 кг	1	56000,00	56000,00
40. Тренажер для приводящих мышц бедра. Предназначен для тренировки внутренней поверхности бедра-мышц аддукторов. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1250 мм, ширина - 1545 мм, высота - 1600 мм, масса - 219кг, нагрузка - 85 кг	1	45810,00	45810,00
41. Тренажер для отводящих мышц бедра. Предназначен для тренировки внешней поверхности бедра-мышц аддукторов. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1495 мм, ширина - 710 мм, высота - 1600 мм, масса - 189 кг, нагрузка - 85 кг	1	45810,00	45810,00
42. Машина Смита. Предназначена для тренировки мышц ног - упражнение «фронтальные приседания». Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Длина - 2095 мм, ширина - 1320 мм, высота - 2170 мм, масса - 164 кг, нагрузка -150 кг	1	52000,00	52000,00

1	2	3	4
43. Тренажер «Жим ногами» (угол 45 градусов). Предназначен для тренировки мышц ног. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка винилискожа. Длина - 2210 мм, ширина - 1000 мм, высота - 1450 мм, масса - 200 кг, нагрузка - 400 кг	1	51000,00	51000,00
44. Скамейка для жима горизонтальная. Предназначена для выполнения упражнения «жим со штангой/гантелями». Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка винилискожа. Длина - 1370 мм, ширина - 1220 мм, высота - 1280 мм, масса - 53 кг, нагрузка - 300 кг	1	16800,00	16800,00
45. Скамейка горизонтальная. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1200 мм, ширина - 500 мм, высота - 450 мм, масса - 18кг	1	6382,00	6382,00
46. Скамейка регулируемая. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1300 мм, ширина - 630 мм, высота - 470 мм, масса - 38кг	1	12800,00	12800,00
47. Скамейка для пресса. Предназначена для выполнения упражнения «сжатие»-подъема корпуса к коленям. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1120 мм, ширина - 550 мм, высота - 610 мм, масса - 18кг	1	18321,92	18321,92
48. Станок для разгибания спины. Предназначен для тренировки мышц спины. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка сидения винилискожа. Длина - 1180 мм, ширина - 700 мм, высота - 750 мм, масса - 32кг	1	10409,00	10409,00
49. Скамейка Скотта. Предназначена для выполнения упражнения «сгибание на бицепс со штангой или гантелями». Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Обивка винилискожа. Длина - 1000 мм, ширина - 800 мм, высота - 1050 мм, масса - 41кг, нагрузка - 150 кг	1	13130,00	13130,00
50. Стойка для дисков, 9 посадочных мест (штыри ф.50 мм). Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей. Длина - 1120 мм, ширина - 550 мм, высота - 1190 мм, нагрузка до - 500 кг, масса 41 кг	1	6382,0	6382,0
51. Стойка для гантелей (для набора из 10 пар). Габариты: длина - 2180 мм, ширина - 630 мм, высота - 754 мм, масса - 76 кг. Порошковая (полиэфирная) окраска металлических частей	1	11279,00	11279,00
52. Штанга цветная «Олимпийская» 200кг. Гриф усиленный, длина - 2200 мм, диаметр - 50 мм, максимальная нагрузка на гриф до 600 кг. Диски обрезиненные, цветные, евроклассик, посадочный диаметр - 50мм. Комплектация дисков 2,5 кг 2шт., 5 кг 2 шт., 10 кг 2 шт., 15 кг 4 шт., 20 кг 4 шт.	1	29605,00	29605,00

1	2	3	4
53. Штанга W-образная 79.7 кг. Гриф хромированный диаметр посадочной втулки-50 мм, замок с лом. стопором, масса - 12.2 кг. Диски обрезиненные, цветные, внутренний ф 50мм (1,25 кг 2 шт., 2,5 кг 2 шт., 5 кг 2 шт., 10 кг 2 шт., 15 кг 2 шт.)	1	13200,00	13200,00
54. Гантель профессиональная (10 пар) (2x4 кг, 2x6 кг, 2x8 кг, 2x10 кг, 2x12 кг, 2x14 кг, 2x16 кг, 2x18 кг, 2x20 кг, 2x22 кг)	1	42315,00	42315,00
55. Набор дисков (155 кг) Обрезиненные, цветные, внутренний диаметр – 50 мм (2,5 кг 2 шт., 5 кг 2 шт., 10 кг 2 шт., 15 кг 2 шт., 20 кг 2 шт., 25 кг 2 шт.)	2	16740,00	33480,00
56. Беговая дорожка. Габариты: длина - 1938мм, ширина-922 мм, высота-1433 мм. Электрическая мощность-4л.с, скорость-0,20 % угол наклона 0-15%, вес тренажера 158 кг, максимальный вес пользователя- 160 кг. Размеры полотна не менее 50x160 см (не для домашнего использования)	1	189603,00	189603,00
57. Велотренажер. Габариты: длина - 1178 мм, ширина - 558 мм, высота - 1524 мм, вес тренажера – 67 кг, максимальный вес пользователя - 150 кг. Автономная генераторная система (не для домашнего использования)	1	69750,00	697500,00
58. Орбитрек. Габариты: длина – 1950 мм, ширина - 600 мм, высота - 1730 мм, вес - 105 кг, максимальный вес пользователя – 160 кг. Автономная генераторная система (не для домашнего использования)	1	125410,00	125410,00
59. Тяга вниз/Жим вверх. Пневматический тренажер для инвалидов-колясочников. В комплекте с системой подключения к компрессору. Габариты: длина - 1010 мм, ширина - 975 мм, высота - 1310 мм, масса - 65 кг	1	175514,00	175514,00
60. Баттерфляй (сведение рук). Пневматический тренажер для инвалидов-колясочников. В комплекте с системой подключения к компрессору. Габариты: длина - 1010мм, ширина - 975 мм, высота - 1735 мм, масса - 60 кг	1	144777,00	144777,00
61. Бицепс. Трицепсмашина. Пневматический тренажер для инвалидов-колясочников. В комплекте с системой подключения к компрессору. Габариты: длина - 1110мм, ширина - 900 мм, высота - 980 мм, масса -75 кг	1	137221,00	137221,00
62. Рычажная тяга. Пневматический тренажер для инвалидов-колясочников. В комплекте с системой подключения к компрессору. Габариты: длина – 1050 мм, ширина - 1060 мм, высота - 970 мм, масса - 70 кг	1	138430,00	138430,00
63. Пресс/Спина. Пневматический тренажер для инвалидов-колясочников. В комплекте с системой подключения к компрессору.	1	216108,00	216108,00

1	2	3	4
Габариты: длина - 1440 мм, ширина - 750 мм, высота - 1130 мм, масса - 80 кг			
64. Сидение для пневматических тренажеров. Габариты: длина - 440 мм, ширина - 410 мм, высота - 670 мм, масса - 20 кг	4	12392,00	49568,00
65. Компрессор для пневматических тренажеров, бесшумный с автоматическим сбором конденсата. Мощность 680 Вт. В комплекте с 10 мм трубой (30 метров)	1	81933,00	81933,00
66. Набор для подключения тренажера (включает в себя 10 мм т-образные соединительные устройства, переходник 10/6 мм, 6 мм трубка - 1,5 м)	5	682,00	3410,00
67. Шкаф двухъярусный металлический, одностворчатый с замком 380x450x1850мм	126	4557,00	574182,00
68. Скамейка для раздевалки, 2 м, 6 крючков для одежды, подставка для обуви	66	7400,00	488400,00
69. Трибуна мобильная быстро устанавливаемая на 170 посадочных мест, трехрядная, сиденья полочного типа, основание металлокаркас	1	387500,00	387500,00
70. Многофункциональное синтетическое покрытие для баскетбола, волейбола, гандбола, мини-футбола. Толщина покрытия от 6 до 10 мм. Полный комплект поставки, учитывая расходные материалы, плинтус. Разметка баскетбол 1 шт., волейбол 1 шт., гандбол 1 шт., количество 1300 кв.м	1	1225,00 (1 кв.м.)	1592500,00
71. Многофункциональное синтетическое покрытие. Толщина покрытия от 6 до 10 мм. Полный комплект поставки, учитывая расходные материалы, плинтус количество 360,0 кв.м	1	1225,00 (1 кв.м.)	441000,00
72. Многофункциональное синтетическое покрытие. Толщина покрытия от 6 до 10 мм. Полный комплект поставки, учитывая расходные материалы, плинтус количество 192 кв.м	1	1225,00 (1 кв.м.)	235200,00
73. Многофункциональное синтетическое покрытие. Толщина покрытия от 6 до 10 мм. Полный комплект поставки, учитывая расходные материалы, плинтус количество 75 кв.м	1	1225,00 (1 кв.м.)	91875,00
74. Синтетическое покрытие. Толщина покрытия от 6 до 10 мм. Полный комплект поставки, учитывая расходные материалы, плинтус количество 224 кв.м	1	1225,00 (1 кв.м.)	274400,00
Итого			25 724 472, 92

И.о. заместителя главы администрации  
области В.Н.Громов

