



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.03.2024

№ 238

г. Саранск

О внесении изменений в раздел 2 прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Республики Мордовия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в раздел 2 прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Республики Мордовия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденного постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2023 г. № 692 «О прогножном плане (программе) приватизации государственного имущества Республики Мордовия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», следующие изменения:

1) подраздел 2.2 дополнить пунктами 31 – 52 следующего содержания:

« 31	Автосамосвал 65115С, КАМАЗ-65115С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X1F65115C30400468, год изготовления 2003, номер ПТС 02 КН 039508	2024 – 2025
32	Стройматериаловоз, прицеп, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск,	идентификационный номер (VIN) X3W96030010000971, год изготовления 2001, номер ПТС 50 ЕС 068852	2024 – 2025

	ул. Пролетарская, 145		
33	Дорожный вибрационный каток HD 70, назначение: спецтехника, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 11а	двигатель № 00789403, год изготовления 2003, номер ПСМ ТА 342761	2024 – 2025
34	Стройматериаловоз, п/прицеп, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X3W96030020001013, год изготовления 2002, номер ПТС 50 КК 157008	2024 – 2025
35	Автосамосвал 55111С, КАМАЗ-55111С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 1-я Промышленная, д. 21б, строение 7	идентификационный номер (VIN) X1F55111С20001506, год изготовления 2002, номер ПТС 02 КН 031756	2024 – 2025
36	Автосамосвал 55111С, КАМАЗ-55111С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 1-я Промышленная, д. 21б, строение 7	идентификационный номер (VIN) X1F55111С20303798, год изготовления 2002, номер ПТС 02 КН 031788	2024 – 2025
37	Грузовой-тягач седельный, МАЗ-543240-2120, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) Y3M54324040002351, год изготовления 2004, номер ПТС 77 ТМ 160099	2024 – 2025
38	Самосвальный прицеп, СЗАП-8543, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 1-я Промышленная, д. 21б, строение 7	идентификационный номер (VIN) X1W85430030002591, год изготовления 2003, номер ПТС 26 КМ 254204	2024 – 2025
39	Грузовой самосвал, КАМАЗ-55111С,	идентификационный номер (VIN)	2024 – 2025

	назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	X1F55111C20001499, год изготовления 2002, номер ПТС 13 ОК 302515	
40	Асфальтоукладчик гусеничный VOGELE SUPER 1900 AB575TV, назначение: спецтехника, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	двигатель № 00800080, год изготовления 2003, номер ПСМ ТА 342740	2024 – 2025
41	Грузовая (самосвал), КАМАЗ-55111С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X1F55111C20001503, год изготовления 2003, номер ПТС 13 КТ 807880	2024 – 2025
42	Грузовая (самосвал), КАМАЗ-55111С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X1F55111C20303797, год изготовления 2002, номер ПТС 13 КТ 807881	2024 – 2025
43	Полуприцеп самосвал, СЗАП-8543, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, АБЗ	идентификационный номер (VIN) X1W85430030002607, год изготовления 2003, номер ПТС 25 УХ 092979	2024 – 2025
44	Автомобиль-самосвал 45085, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, АБЗ	идентификационный номер (VIN) ХТР45085030000112, год изготовления 2003, номер ПТС 50 КМ 587120	2024 – 2025
45	Полуприцеп-цистерна, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, АБЗ	идентификационный номер (VIN) X1F96380030000271, год изготовления 2003, номер ПТС 02 КН 926648	2024 – 2025

46	А/цистерна 6606-11-10, АЦ-6606-11-10, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 1-я Промышленная, д. 21б, строение 7	год изготовления 2003, номер ПТС 02 КН 930177	2024 – 2025
47	Самосвал прицеп, СЗАП-8543, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, Лямбирское шоссе, 22	идентификационный номер (VIN) X1W85430020002398, год изготовления 2002, номер ПТС 26 КЕ 769847	2024 – 2025
48	Автосамосвал 65115С, КАМАЗ-65115С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X1F65115С30400463, год изготовления 2003, номер ПТС 02 КН 039509	2024 – 2025
49	«НОФМАНН» Н 33-2, назначение: спецтехника, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 11г	двигатель № АДЕ 006478, год изготовления 2003, номер ПСМ ТА 080168	2024 – 2025
50	Каток дорожный НАММ-2520D, назначение: спецтехника, Республика Мордовия, г. Саранск, Лямбирское шоссе, 22	двигатель № 00706828, год изготовления 2002, номер ПСМ ВВ 677367	2024 – 2025
51	Автосамосвал 65115С, КАМАЗ-65115С, назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 145	идентификационный номер (VIN) X1F65115С30400821, год изготовления 2003, номер ПТС 02 КН 924647	2024 – 2025
52	объект незавершенного строительства «Мусоросортировочный комплекс в г. Саранске», адрес: Республика Мордовия, г. Саранск,	- объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 188,9 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:89;	2024 – 2025

	<p>ш. Александровское, д. 59</p>	<p>- объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 58,3 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:90); - объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 2 514,1 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:91), в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none">1) здание корпуса вспомогательных помещений с производственным корпусом мусоросортировочного комплекса2) замощение площадью 5 668,1 кв. м;3) ограждение бетонное протяженностью 834,8 м;4) внеплощадочные сети связи протяженностью 5 318 м;5) внутриплощадочные сети связи протяженностью 402,5 м;6) внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения протяженностью 3 608 м;7) сети хозяйственно-питьевого водопровода, протяженностью 292,7 м;8) сети канализации протяженностью 462 м;9) сети противопожарного водопровода протяженностью 407 м;10) внеплощадочные сети газоснабжения высокого давления протяженностью	
--	--------------------------------------	---	--

		<p>241 м; 11) ГРПШ – 1 шт.; 12) внутриплощадочные сети газоснабжения низкого давления протяженностью 452 м; 13) ограждение металлическое, протяженностью 140,1 м; - объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 108,8 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:92); - объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 292,9 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:93); - объект незавершенного строительства (степень готовности объекта 97%, площадь застройки 704,4 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:94); - земельный участок (категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: специальная деятельность, площадь 34 475 кв. м, кадастровый номер 13:23:1108017:28); - движимое имущество (41 позиция), в том числе: 1) питатель 1200/3,5, N=5,5 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 2 шт. 2) конвейер пластинчатый 1200/19, N=7,5 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 2 шт.;</p>	
--	--	--	--

		<p>3) грохот барабанный 1500/5.2, N=7,5 кВт, U=380 в, 3-х фазный, 6200x2100x3600 см – 2 шт.;</p> <p>4) конвейер ленточный сортировочный 1000/23, N=4 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 2 шт.;</p> <p>5) конвейер ленточный подрешетный 650/7, N=2,2 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>6) конвейер ленточный подрешетный 650/13+13, N=4 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>7) конвейер ленточный остатка 1000/11, N=4 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>8) конвейер ленточный остатка 1000/14, N=4 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>9) конвейер пластинчатый 1200/14+9, N=7,5 кВт, U=380, в 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>10) пресс материалов P=8 т/час, N=22кВт, U=380 в, 3-х фазный, 8040x2300x6450 мм – 1 шт.;</p> <p>11) пресс металла N=22 кВт, U=380 в, 3-х фазный, 3300x4600x2700 мм – 1 шт.;</p> <p>12) измельчитель пластмасс N=30 кВт, U=380 в, 3-х фазный, 1340x910x1400 мм – 1 шт.;</p> <p>13) измельчитель пластмасс N=30 кВт,</p>	
--	--	---	--

		<p>U=380 в,3-х фазный, 1340x910x1400 мм – 1 шт.;</p> <p>14) кран мостовой подвесной однобалочный г/п 2,0 тн, L пр=10,5 м, h под=6,3 м, N=5 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 2 шт.;</p> <p>15) конвейер пластинчатый 1200/14, N=7,5 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>16) пресс остатка P=24 т/час, N=108,12 кВт; U=380 в, 3-х фазный, 20300x6100x6500 см – 1 шт.;</p> <p>17) конвейер пластинчатый 1100/10, N=4,0 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>18) бак расширительный мембранный V=1600 куб. м, SUPER-PRO, фирма «ZILMET» (Германия) – 2 шт.;</p> <p>19) верстак слесарный 1470x800x1200 мм – 1шт.;</p> <p>20) верстак слесарный 1470x800x1420 мм – 1 шт.;</p> <p>20) железоотделитель N=1,65 кВт, U= 380 в, 3-х фазный, 3000x918x395 мм – 1 шт.;</p> <p>21) компрессор передвижной С-412, 750x400x550 см, N=2,2 кВт, U= 380 в,3-х фазный –1 шт.;</p> <p>22) компрессор передвижной С-412, 750x400x550 см, N=2,2 кВт, U= 380 в,3-х фазный</p>	
--	--	--	--

		<p>–1 шт.;</p> <p>23) контейнер металла (стекла) 1100x1250x1050 мм – 32 шт.;</p> <p>24) контователь контейнер N=0,75 кВт, U=380 в, 3-х фазный – 1 шт.;</p> <p>25) пресс гидравлический, пакетировочный, вертикальный N=4 кВт, U=380 в, 3-х фазный 1586x1085x2462 мм – 1 шт.;</p> <p>26) емкостной водонагреватель OSO17SV 1500 – 2 шт.;</p> <p>27) бак расширительный закрытый системы горячего водоснабжения ZILMET HYDRO-PRO V=80 л –1 шт.;</p> <p>28) счетчик ротационный RVG-250, диаметр 100 мм – 1 шт.;</p> <p>29) шкафной газорегуляторный пункт с 2-мя линиями редуцирования ГРПШ-05-2У 1 –1 шт.;</p> <p>30) сигнализатор токсичных и горючих газов СТГ1-2Д10(В) – 1 шт.;</p> <p>31) котел стальной водогрейный, жаротрубный КВа-0,75 «Прометей» –1 шт.;</p> <p>32) горелка газовая фирмы «Weishaupt» – 1 шт.;</p> <p>33) котел КЧМ-5 «Комби» К-40-01 на твердом топливе –1 шт.;</p> <p>34) горелка для котла КЧМ-5-Комби, 4 секции</p>	
--	--	---	--

		<p>(38,5кВт) – 1 шт.;</p> <p>35) горелка для котла КЧМ-5-Комби, 4 секции (38,5кВт) – 1 шт.;</p> <p>36) горелка для котла КЧМ-5-Комби,5 секции (50кВт) –1 шт.;</p> <p>37) котел КЧМ-5 «Комби» К-40-01 на твердом топливе,5 секции (40 кВт) – 1 шт.;</p> <p>38) котел КЧМ-5 «Комби» К-50-01 на твердом топливе,6 секции (50кВт) – 1 шт.;</p> <p>39) бочка полиэтиленовая 50 л – 6 шт.;</p> <p>40) баллон 40 л, сжатый воздух ГОСТ 949-73 (новый) – 2 шт.;</p> <p>41) тележка для тали с цепным приводом 1тн, 6 м –1 шт.;</p> <p>- шкафы для одежды 800/400/1800 см (23 шт.);</p> <p>- весы автомобильные ВАЭ-30-8-10-П (1 шт.);</p> <p>- весы автомобильные ВАЭ-60-20-П (1 шт.);</p> <p>- движимое имущество по объекту «Мусоросортировочный комплекс в г. Саранске Республики Мордовия» (14 позиций), в том числе:</p> <p>1) конвейер цепной (рабочая ширина 1500 мм, длина 23 м) – 1 шт.;</p> <p>2) конвейер цепной (рабочая ширина 1100 мм, длина 18,25 м) –1 шт.;</p> <p>3) конвейер цепной (рабочая ширина 1100 мм, длина 22 м) – 1 шт.;</p> <p>4) конвейер цепной</p>	
--	--	---	--

		<p>(рабочая ширина 1100 мм, длина 30,75 м) – 1 шт.;</p> <p>5) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 40 м) – 1 шт.;</p> <p>6) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 22,5 м) – 1 шт.);</p> <p>7) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 15 м) – 1 шт.;</p> <p>8) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 18 м) – 1 шт.;</p> <p>9) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина, 45 м) – 1 шт.;</p> <p>10) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 9 м) – 1 шт.;</p> <p>11) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100мм, длина 21 м) – 1 шт.;</p> <p>12) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 18 м) – 1 шт.;</p> <p>13) транспортер ленточный (рабочая ширина 1500мм, длина 21 м) – 1 шт.;</p> <p>14) транспортер ленточный (рабочая ширина 1100 мм, длина 24 м) – 1 шт.;</p> <p>- котел стальной водогрейный жаротрубный Ква-0,75 «Прометей» (2 шт.);</p> <p>- горелка газовая фирмы «Weishaupt» (2 шт.)</p>	
--	--	---	--

2) дополнить подразделом 2.3 следующего содержания:

«2.3 Перечень государственного имущества Республики Мордовия, приобретаемого субъектами малого и среднего предпринимательства при реализации преимущественного права на приобретение арендуемого имущества»

№ п/п	Наименование имущества, место нахождения	Основные характеристики	Планируемый срок приватизации (годы)
1	Автосамосвал 55111С (КАМАЗ-55111С), назначение: перевозка грузов, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 2а	идентификационный номер X1F55111С 2 0001402, год изготовления 2002, номер ПТС 02 КМ 600972	2024

».

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

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**



Д. ПОЗДНЯКОВ