



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ВИКТЕРЖЕ  
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 21 марта 2024 г. № 94

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Республики Марий Эл от 19 сентября 2023 г. № 440**

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

Внести в прогнозный план (программу) приватизации государственного имущества Республики Марий Эл на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденный постановлением Правительства Республики Марий Эл от 19 сентября 2023 г. № 440 «О прогнозном плане (программе) приватизации государственного имущества Республики Марий Эл на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (портал «Марий Эл официальная» ([mari-el.gov.ru/other/pravo](http://mari-el.gov.ru/other/pravo)), 19 сентября 2023 г., № 19092023040401; 16 января 2024 г., № 15012024040003), следующие изменения:

- 1) абзац четырнадцатый раздела I изложить в следующей редакции:  
«в 2024 году - 430 319 тыс. рублей;»;
- 2) перечень иного государственного имущества Республики Марий Эл, приватизация которого планируется в 2024 году, раздела II дополнить позициями 2 - 7 следующего содержания:  

«2. Земельный участок, категория земель - земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - для размещения лечебно-оздоровительных, складских, подсобных и административных зданий и сооружений, площадь - 2 137 кв. м, кадастровый номер 12:14:3701003:93, местоположение	Министерство в государственного имущества года Республики Марий Эл
---	--

относительно ориентира, расположенного в границах участка, почтовый адрес ориентира: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Красногорский, ул. Госпитальная, с расположенным на земельном участке объектом недвижимости:

пищеблок, назначение - нежилое, площадь - 959 кв. м, 3-этажное (в том числе подземных этажей - 1), кадастровый номер 12:14:3701003:112, местоположение: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Красногорский, ул. Госпитальная, д. 22

- |    |  |   |
|----|--|---|
| 3. | <p>Земельный участок, категория земель - земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - для размещения лечебно-оздоровительных, складских, подсобных и административных зданий и сооружений, площадь - 3 228 кв. м, кадастровый номер 12:14:3701003:664, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Звениговский муниципальный район, пгт Красногорский, ул. Госпитальная, с расположенным на земельном участке объектом недвижимости:</p> <p>пищеблок, назначение - нежилое, площадь - 266,7 кв. м, 1-этажное, кадастровый номер 12:14:3701003:121, местоположение: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Красногорский, ул. Госпитальная, д. 22</p> | <p>Министерство в<br/>государственного течения<br/>имущества года<br/>Республики<br/>Марий Эл</p> |
| 4. | <p>Земельный участок, категория земель - земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - под гаражом, площадь - 19 кв. м, кадастровый номер 12:05:0706001:15, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка,</p>   | <p>Министерство в<br/>государственного течения<br/>имущества года<br/>Республики<br/>Марий Эл</p> |

почтовый адрес ориентира:  
Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола,  
бул. Данилова, д. 2а, АГПК «Маяк»,  
гараж № 284, с расположенным  
на земельном участке объектом  
недвижимости:

гараж с погребом, назначение -  
нежилое, площадь - 16,4 кв. м,  
1-этажное, кадастровый номер  
12:05:0706001:1013, местоположение:  
Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола,  
автогаражный потребительский  
кооператив «Маяк», гараж 284

5. Кузница - здание, назначение - нежилое, 1-этажное (в том числе подземных этажей - 0), площадь - 34,5 кв. м, кадастровый номер 12:03:3101008:151, местоположение: Республика Марий Эл, Килемарский район, пгт Килемары, ул. Комсомольская, д. 37
- Министерство в  
государственного течения  
имущества года  
Республики  
Марий Эл
6. Объекты движимого имущества - оборудование фирмы «VAN der MOLEN GmbH» (назначение - изготовление и переработка продуктов питания на плодоовощной и ягодной основе) в составе:
- линия изготовления яблочного пюре, 4 т/час, в составе:
- станция подъема и опрокидывания, маркировка ящиков - J 04/1/113, J 04/1/106
- приемная емкость с инспекционным транспортом, маркировка ящика - J 03/01/059
- ротационная моечная установка, маркировка ящика - J 03/01/058
- наклонный шнековый транспортер, маркировка ящика - J 03/01/060
- моечная машина, маркировка ящика - J 04/1/112
- сортировочный конвейер, маркировка ящика - J 03/01/057
- Правительство в  
Республики течения  
Марий Эл года

шнековый элеватор, маркировка  
ящика - J 04/1/114

дробилка для яблок, маркировка  
ящика - J 04/1/111

дозировочная емкость для лимонной  
кислоты, маркировка ящиков -  
J 03/01/047, J 03/16/056 и J03/14/045

варочный аппарат непрерывного  
действия, маркировка ящика -  
J 04/1/114

емкость, маркировка ящика -  
J 03/01/063

объемный насос, маркировка ящика -  
J 04/1/088\*

турбопротирочная машина, маркировка  
ящика - J 04/1/098

емкость, маркировка ящика -  
J 03/01/062

объемный насос, маркировка ящика -  
J 04/1/088\*

две тележки для отходов, маркировка  
ящика - J 03/01/062

шкаф комплектного  
распределительного и управленческого  
устройства, маркировка ящиков -  
J 04/1/108\* и J 04/1/109

линия для переработки моркови,  
6 т/час, в составе:

устройство для опрокидывания,  
маркировка ящика - J 04/2/105

приемный бункер, маркировка ящиков -  
J 04/2/100, J 04/2/097, J 04/2/110  
и J 04/2/095

наклонный транспортер, маркировка  
ящика - J 04/2/102

машина для удаления камней  
и первичной мойки, маркировка  
ящиков - J 06/02/148 и J 06/02/150

наклонный транспортер, маркировка  
ящика - J 04/2/103

моечная машина лопастного типа,  
маркировка ящиков - J 05/2/125  
и J 05/2/131

моечная машина барабанного типа,  
маркировка ящиков - J 05/2/117  
и J 05/2/131

устройство для обрезки верхушек  
и хвостиков моркови, маркировка  
ящиков - J 05/02/123\*, J 05/2/119,  
J 05/2/120, J 05/02/127, J 05/02/130,  
J 05/2/128, J 05/02/129\*, J 05/2/131,  
J 05/2/121 и J 05/2/122

блок рециклирования и фильтрования,  
маркировка ящика - J 04/2/101

ленточный транспортер для проверки  
качества, маркировка ящика - J 05/2/128

паровая кожуроочистительная машина,  
маркировка ящиков - J 06/02/145,  
J 06/02/153\*, J 06/02/151 и J 06/02/152

расширительно-охлаждающий  
резервуар, маркировка ящика -  
J 06/02/142

секция мойки и щеточной очистки  
с насосом - отделитель кожуры,  
маркировка ящиков - J 06/02/140  
и J 06/02/147

ротационная моечная машина,  
маркировка ящика - J 04/2/097

наклонный транспортер, маркировка  
ящика - J 04/2/096

сортировочная лента (1000x4000 мм),  
маркировка ящика - J 04/2/104

наклонный транспортер, маркировка  
ящика - J 05/02/126

резчик-измельчитель, маркировка  
ящика - J 05/2/131

объемный насос, маркировка ящика -  
J 04/2/087

дозировочная емкость для лимонной  
кислоты, маркировка ящиков -

J 03/02/048, J 03/16/056 и J 03/14/045  
трубчатый теплообменник, маркировка  
ящиков - J 06/03/141 и J 06/02/146  
расходомер, маркировка ящика -  
J 04/02/065  
охладительная секция, маркировка  
ящика - J 04/02/107  
обработка ферментными препаратами,  
маркировка ящиков - J 03/16/056,  
J 03/14/045, J 03/02/050 и J 03/19/054  
линия изготовления морковного пюре,  
2 т/час, в составе:  
шнековый бланширователь,  
маркировка ящиков - J 06/03/141  
и J 06/03/149  
емкость, маркировка ящиков -  
J 05/3/132 и J 05/3/133  
объемный насос, маркировка ящика -  
J 04/3/089  
турбопротирочная машина, маркировка  
ящика - J 04/3/099  
емкость, маркировка ящика -  
J 03/03/061  
объемный насос, маркировка ящика -  
J 04/3/089  
тележка, маркировка ящика -  
J 03/03/061  
электрошкаф (распределительный  
электрошкаф из высококачественной  
стали), маркировка ящика - J 04/3/099  
линия изготовления морковного сока,  
4 т/час, для сгущения, в составе:  
ленточный пресс, маркировка ящика -  
J 04/4/070  
вибрационный фильтр (для сока),  
маркировка ящика - J 04/4/072\*  
емкость для сока, маркировка ящика -  
J 04/4/072\*  
центробежный насос, маркировка  
ящика - J 04/4/067

вибрационный фильтр для промывочной воды, маркировка ящика - J 04/4/072\*

бак для промывочной воды, маркировка ящика - J 04/4/072\*

объемный насос (высоконапорный центробежный насос для воды), маркировка ящика - J 04/4/067

высоконапорный центробежный насос (объемный насос), маркировка ящика - J 04/4/072\*

емкость, маркировка ящика - J 02/4/031  
центробежный насос, маркировка ящика - J 04/4/067

сепаратор, маркировка ящика - J 04/4/071

емкость на 120 л, маркировка ящика - J 04/4/072\*

центробежный насос, маркировка ящика - J 04/4/067

центробежный насос, маркировка ящика - J 04/5/085

винтовой конвейер, маркировка ящика - J 04/4/069\*

электрошкаф (распределительный шкаф из высококачественной стали), маркировка ящика - J 04/4/68\*

соединительные элементы, маркировка ящика - J 04/4/069\*

испарительная линия для морковного сока, в составе:

буферная емкость, маркировка ящиков - J 01/5/015 и J 02/5/037

центробежный насос для сока, маркировка ящика - J 02/5/037

ступенчатый испаритель (с падающей пленкой для морковного сока), маркировка ящиков - J 04/5/079\*, J 04/5/082\*, J 04/5/077\*, J 04/5/080, J 04/5/075\*, J 04/5/076, J 04/5/078,

Ј 04/5/081, Ј 04/5/083, Ј 04/5/085,  
Ј 04/5/084, Ј 04/5/073 и Ј 04/5/074

смесительные емкости, маркировка  
ящиков - Ј 01/5/013, Ј 01/5/014\*  
и Ј 02/5/037

объемный насос, маркировка ящика -  
Ј 02/5/037

асептическая линия розлива  
и расфасовки плодового пюре  
и концентрата морковного сока  
в крупную емкость, в составе:

установка для вакуумной деаэрации,  
маркировка ящика - Ј 05/6/124

трубчатый стерилизатор, маркировка  
ящика - Ј 05/6/124

асептическая емкость, маркировка  
ящика - Ј 05/6/118\*

разливочная машина, маркировка  
ящиков - Ј 04/6/115\* и Ј 04/6/116

установка для деминерализации воды,  
6 000 л/час, в составе:

фильтр для обратной промывки,  
маркировка ящика - Ј 02/7/042

умягчительная установка, маркировка  
ящика - Ј 02/7/042

фильтр с активированным углем,  
маркировка ящика - Ј 02/7/042

установка обратного осмоса,  
маркировка ящика - Ј 02/7/041

запасной водяной бак, маркировка  
ящика - Ј 01/7/005

центробежный насос для воды,  
маркировка ящиков - Ј 02/7/033  
и Ј 02/7/042

установка для растворения сахара,  
в составе:

шнековый транспортер для  
транспортировки сахара с ситом  
и магнитоуловителем, маркировка  
ящиков - Ј 01/8/016\*, Ј 01/8/017\*



и J 02/8/039

дозатор воды, маркировка ящиков -  
J 02/8/039 и J 02/9/040

установки для приготовления  
сахарного раствора (частичная  
поставка), маркировка ящиков -  
J 02/8/032, J 02/13/035 и J 02/8/039

центробежный насос, маркировка  
ящика - J 02/8/039

шелковый фильтр, 8 000 л/час,  
маркировка ящика - J 02/8/039

соединительный трубопровод,  
маркировка ящиков - J 02/8/039,  
J 02/16/044\*, J 07/16/168, J 07/16/174  
и J 07/8/180

шкаф распределительного  
и управляющего устройства,  
маркировка ящика - J 04/8/092

автоматическая дозирующая установка,  
в составе:

2 дозирующие установки Massmol,  
маркировка ящиков - J 03/09/046,  
J 03/09/052 и J 03/10/053

станции приема бочковых контейнеров,  
маркировка ящика - J 02/9/040

промежуточные емкости для  
контейнеров и плодового пюре,  
маркировка ящиков - J 01/9/002  
и J 02/9/040

магнитно-индуктивные расходомеры  
для концентратов и плодового пюре,  
маркировка ящика - J 02/9/040

вытяжной колпак, маркировка ящика -  
J 02/9/040

объемный насос, 1 000 л/час,  
приблизительно 3 бар, маркировка  
ящика - J 02/9/040

установка для растворения и дозировки  
мелких компонентов (частичная  
поставка), маркировка ящиков -

Ј 02/9/030 и Ј 02/9/040

распределительный шкаф, маркировка  
ящика - Ј 03/09/052

комплект трубопроводов, маркировка  
ящиков - Ј 01/09/007\*, Ј 01/19/010\*  
и Ј 03/10/053

оборудование для размешивания,  
в составе:

смесительные емкости, полезный  
объем по 5 000 л, маркировка ящиков -  
Ј 01/10/001 и Ј 02/10/038\*

центробежный насос, маркировка  
ящика - Ј 02/10/038\*

соединительный трубопровод,  
маркировка ящиков - Ј 01/10/008,  
Ј 01/19/010\*, Ј 02/10/038\*, Ј 02/16/044\*,  
Ј 03/10/053 и Ј 03/14/045

пастеризация сока, 3 500 л/час,  
в составе:

пастеризация, маркировка ящиков -  
Ј 06/11/155\* и Ј 06/11/158

установка для вакуумной деаэрации,  
маркировка ящика - Ј 06/11/157\*

гомогенизатор высокого давления,  
маркировка ящика - Ј 06/11/154\*

шкаф распределительного  
и управляющего устройства,  
маркировка ящика - Ј 06/11/156

оборудование для асептического  
розлива, в составе:

асептическая разливочная машина,  
маркировка ящиков - Ј 07/12/188\*,  
Ј 07/12/189\*, Ј 07/12/190\*, Ј 07/12/185  
и Ј 07/12/191\*

апликатор соломки для питья,  
маркировка ящика - Ј 07/12/192\*

устройство упаковки в картонную тару,  
маркировка ящика - Ј 08/12/188

конвейерная система, маркировка  
ящика - Ј 07/12/186\*

система контроля подачи, маркировка  
ящика - J 07/12/187\*

ручная система паллетирования,  
маркировка ящика - J 08/12/188

машина для обертывания, маркировка  
ящика - J 04/12/064\*

холодильная установка, в составе:  
система градирни (частичная поставка),  
маркировка ящиков - J 02/13/025,  
J 02/13/026, J 02/13/021\*, J 02/13/029\*,  
J 02/13/022, J 02/13/027, J 02/13/028,  
J 04/13/086\*, J 07/13/162\* и J 07/19/183\*

водяной охладитель Tiwk-Fv 4  
с водяным охлаждением, маркировка  
ящиков - J 02/13/023\*, J 04/13/086\*,  
J 07/16/171 и J 07/19/172\*

система безразборной мойки CIP,  
в составе:

установка очистки CIP (полностью  
автоматизированная), маркировка  
ящиков - J 01/14/004, J 01/14/003,  
J 02/14/043\*, J 02/16/044\*, J 03/16/056,  
J 03/19/054 и J 04/14/093

автоматическая установка  
для концентрации щелочи, маркировка  
ящика - J 02/14/043\*

очистные рециркуляционные насосы,  
стационарные, маркировка ящиков -  
J 03/14/051\* и J 03/14/045

оборудование управления  
технологическим процессом, в составе:

главный пульт управления, маркировка  
ящиков - J 05/15/138, J 06/15/143\*,  
J 06/15/144, J 07/15/182 и J 07/15/184

инженерное оборудование  
технологического процесса, в составе:

оборудование для подачи воды, пара,  
конденсата и сжатого воздуха,  
маркировка ящиков - J 01/16/018,  
J 01/16/011\*, J 01/16/012\*, J 04/16/094\*,  
J 04/20/091\*, J 05/16/139, J 07/16/166

и J 07/16/167

водопроводное оборудование,  
маркировка ящиков - J 01/16/006\*,  
J 01/19/010\*, J 02/16/036\*, J 02/16/044\*  
и J 03/16/055

проводное оборудование сжатого  
воздуха, маркировка ящиков -  
J 01/09/007\*, J 01/19/010\*, J 02/16/036\*,  
J 02/16/044\*, J 04/13/086\*, J 07/16/163\*  
и J 07/16/169

проводное оборудование для градирни  
и холодной воды, маркировка ящиков -  
J 01/16/018, J 01/16/011\*, J 01/16/012\*,  
J 02/16/024, J 07/16/159, J 07/16/160,  
J 07/16/165\*, J 07/16/175\* и J 07/16/176

лабораторное оборудование, в составе:  
лабораторные приборы для анализа,  
маркировка ящиков - J 04/17/090  
и J 07/17/170

система визуального контроля  
процесса, в составе:

визуальный контроль процесса,  
маркировка ящиков - J 01/18/019,  
J 02/18/034\* и J 05/18/136

соединительные элементы  
оборудования, в составе:

соединительные элементы  
оборудования, маркировка ящиков -  
J 01/10/008, J 01/16/018, J 01/19/009,  
J 01/19/020\*, J 01/19/010\*, J 03/10/053,  
J 03/16/056, J 03/19/054, J 05/19/137,  
J 07/19/179 и J 07/19/181\*

соединительные элементы  
оборудования, маркировка ящика -  
J 07/19/173

соединительные электроэлементы  
оборудования, в составе:

соединительные электроэлементы  
оборудования, маркировка ящиков  
J 04/20/091\*, J 05/20/134, J 07/20/177  
и J 07/20/161

запчасти, маркировка ящиков -  
J 03/99/049\*, J 04/21/066, J 05/21/135\*  
и J 07/21/164\*

документация, маркировка ящика -  
J 07/99/178\*

---

\* Ящик имеет следы вскрытия.».

Председатель Правительства  
Республики Марий Эл № 1



Ю.Зайцев