



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 21 ноября 2019 г. № 362

**О внесении изменений в постановление Правительства
Республики Марий Эл от 16 октября 2018 г. № 405**

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 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденный постановлением Правительства Республики Марий Эл от 16 октября 2018 г. № 405 «О прогнозном плане (программе) приватизации государственного имущества Республики Марий Эл на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 17 октября 2018 г., № 16102018040353; 8 февраля 2019 г., № 08022019040022, 27 марта 2019 г., № 27032019040065, 3 июня 2019 г., № 31052019040151, 15 августа 2019 г., № 14082019040215, 2 октября 2019 г., № 02102019040256, 30 октября 2019 г., № 30102019040288), следующие изменения:

а) в абзаце четырнадцатом раздела 1 цифры «251 000» заменить цифрами «961 800»;

б) перечень иного государственного имущества Республики Марий Эл, приватизация которого планируется в 2019 году, раздела 2 дополнить позицией 218 следующего содержания:

«218. Оборудование фирмы «VAN der MOLEN GmbH», назначение - Правительством в течение Республики года». изготовление и переработка продуктов Марий Эл питания на плодоовощной и ягодной основе:

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

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 04/01/088*

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

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

мочная 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 кожуро-очистительная 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 03/01/048, 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,
J 04/5/081, J 04/5/083, J 04/5/085,
J 04/5/084, J 04/5/073 и J 04/5/074

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

объемный насос, маркировка ящика -
J 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 - J 05/6/124

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

асептическая емкость, маркировка
ящика - J 05/6/118*

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

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

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

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

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

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

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

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

установка для растворения сахара,
в составе:

шнековый транспортер для
транспортировки сахара с ситом
и магнитоуловителем, маркировка
ящиков - J 01/8/016*, J 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 - J 02/9/030 и J 02/9/040

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

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

оборудование для размешивания,
в составе:

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

центробежный насос, маркировка
ящика - J 02/10/038*

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

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

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

установка для вакуумной деаэрации,
маркировка ящика - J 06/11/157

гомогенизатор высокого давления,
маркировка ящика - J 06/11/154

шкаф распределительного
и управляющего устройства,

маркировка ящика - J 06/11/156

оборудование для асептического розлива, в составе:

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

аппликатор соломки для питья, маркировка ящика - J 07/12/192*

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

конвейерная система, маркировка ящика - J 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 СІР, в составе:

установка очистки СІР (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

Председатель Правительства
 Республики Марий Эл



А.Евстифеев

* Ящик имеет следы вскрытия.