

## Тульская область Муниципальное образование город Тула Тульская городская Дума

## 6-го созыва

17-е очередное заседание

## РЕШЕНИЕ

от 25.11.2020

№ 17/356

О внесении изменения в Прогнозный план (программу) приватизации муниципального муниципального образования город Тула на 2020 год, утвержденный решением Тульской городской Думы от 25.12.2019 № 6/96

В целях реализации Федерального закона от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования город Тула, Тульская городская Дума

## РЕШИЛА:

1. Внести в Прогнозный план (программу) приватизации муниципального имущества муниципального образования город Тула на 2020 год, утвержденный решением Тульской городской Думы от 25.12.2019 № 6/96, изменение, дополнив таблицу подпункта 2.3 «Перечень акционерных обществ, акции которых планируются к приватизации в 2020 году» пункта 2.1 «Перечень объектов недвижимости, подлежащих приватизации в 2020 году» позицией 4 следующего содержания:

Nº	Наименование	Акции	Акции	Способ	Срок
π/n	акционерного общества	(шт.)	(%)	приватизации	приватизации
4.	AO «CAX»	135 463	49	аукцион	до 31.12.2020

- 2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комитет имущественных и земельных отношений администрации города Тулы и постоянную комиссию Тульской городской Думы по бюджету, налогам и собственности.
- 3. Разместить настоящее решение в официальном сетевом издании муниципального образования город Тула «Сборник правовых актов и иной официальной информации муниципального образования город Тула», пор адресу: http://www.npatula-city.ru, на официальных сайтах Тульской городской рДумы, и длинистрации города Тулы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Решение вступает в силу со дня его приняти

Глава муниципального образования город Тула

О.А. Слюсарева