



**МІНСКІ ГАРАДСКІ
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ**

пр. Незалежнасці, 8, 220030, г. Мінск
Тэл./факс (017) 218 00 90, 327 68 66
Р/р ВУ86ВЛВВ36040100621571001001
у Дырэкцыі ААТ «Белінвестбанка»
па г. Мінску і Мінскай вобласці,
БІК ВЛВВВУ2Х

30.03.2020 № Б-7.105824

На № _____ ад _____

**МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ**

пр. Независимости, 8, 220030, г. Минск
Тел./факс (017) 218 00 90, 327 68 66
Р/с ВУ86ВЛВВ36040100621571001001
в Дирекции ОАО «Белинвестбанка»
по г. Минску и Минской области,
БИК ВЛВВВУ2Х

(для информирования
заинтересованных)

О рассмотрении обращения

Рассмотрев Ваше обращение, поступившее в Минский горисполком из Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь, Мингорисполком сообщает следующее.

На сегодняшний день белорусские производители коммунальной техники проводят большую работу по усовершенствованию и модернизации техники, а также по созданию совершенно новых линеек современных коммунальных машин, не уступающих импортным аналогам по техническим характеристикам, дизайну, имеющих преимущество и в стоимостном показателе.

ГНУ «Объединенный институт машиностроения НАН Беларуси» разработал малогабаритную комбинированную коммунальную вакуумную подметально-уборочную и солераспределительную машину ММК2000 для насыщения не только внутреннего рынка отечественной техникой, но и для экспорта.

ОАО «МАЗ» совместно с китайской компанией «Zoomlion Heavy Industry Science & Technology Co. Ltd» и FAUN (Германия) выпущены вакуумно-подметальные машины МАЗ-5917В2-Z10 и МАЗ-5917В2-F10 соответственно, успешно работающие сегодня на улицах г. Минска.

В производственной деятельности для выполнения работ по содержанию дорожных покрытий задействованы следующие типы машин и оборудования: вакуумное-подметальное оборудование BROCK Kehrtechnik с шириной уборки до 5 метров на шасси МАЗ-6312С9 экологического класса 5, а также малогабаритные подметальные машины Schmidt Swingo 200+ и аналоги, в составе полноприводного шасси с

изменяющимся дорожным просветом (клиренса), применяются для уборки узких и труднодоступных мест, тротуаров, площадей и внутри дворовой территории.

ОАО «Амкодор» расширил номенклатурный ряд новой коммунальной и дорожно-строительной техники. В настоящее время, коммунальными предприятиями г. Минска приобретены следующие типы машин: снегопогрузчик Амкодор-38(WLC12L1), который обладает высокой производительностью, отличной маневренностью (режим «крабовый ход» – для подъезда к месту работы боком, а также «малый радиус поворота» – для маневрирования в ограниченном пространстве) и современным дизайном, предназначенный для погрузки в транспортные средства свежесвыпавшего предварительного собранного снега в валы с тротуаров и узких улиц города; малогабаритный универсальный погрузчик Амкодор-308 с навесным оборудованием для всесезонной уборки улично-дорожной сети г.Минска.

В связи с изложенным, считаем, что предприятиями Республики Беларусь постоянно ведутся работы по совершенствованию производимой техники с использованием инновационных технологий, отвечающей всем современным требованиям, за счет создания комплекса новых технических решений, обеспечивающих высокие показатели конкурентоспособности осваиваемой техники (привлекательность, современный перспективный дизайн, высокие эксплуатационные характеристики, высокая технологичность при производстве и в эксплуатации, надежность и экологичность), что в свою очередь в кратчайшие сроки позволит обеспечить не только внутренний рынок, но и расширить экспортный потенциал промышленного комплекса Республики Беларусь.

Однако, на сегодняшний день коммунальные предприятия не могут отказаться от использования в работе тракторной техники при текущем ремонте, реконструкции улично-дорожной сети, а также в случаях возникновения чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

Трактора (большого класса Беларус типа 92П/922/923 и малого класса типа МУ320/МУ422) с высоким дорожным просветом, повышенной проходимостью и использованием различного коммунального навесного оборудования служат надежными помощниками в борьбе с различными погодными условиями там, где ограничен подъезд автомобильной техники.

В деятельности коммунальных предприятий трактора укомплектованы следующим оборудованием: отвалами, дорожными щетками, прицепными вакуумно-подметальными установками и заливщиками швов, фрезерным и погрузочным оборудованием, шнекороторными снегоочистителями, пескосолеразбрасывателями, что в свою очередь позволяет тракторной технике выполнять уборку и текущий ремонт покрытий, как в летний период, так и в пору обильных снегопадов, осуществляя очистку тротуаров, придорожных зон, площадей, парковок от снега.

Простота и надежность тракторной спецтехники повышает эффективность работ по содержанию дорожных покрытий и оперативность

реагирования выполнения работ по санитарному состоянию улично-дорожной сети г.Минска при различных погодных условиях.

В соответствии со ст. 20 Закона Республики Беларусь от 18.07.2011 № 300-З «Об обращениях граждан и юридических лиц» ответ на обращение может быть обжалован в судебном порядке.

Заместитель председателя

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long vertical stroke at the end.

А.В.Дорохович