

# трамбовщик

силоса и сенажа

МЫ ЭКОНОМИМ  
ваше время и деньги!



**КРОНИКА**  
АГРО

Представительство в России  
Тел.: +7 (985) 202 41 42;  
+7 (926) 520 07 79

e-mail: [agro.krs@mail.ru](mailto:agro.krs@mail.ru)  
сайт: [www.kronika-agro.ru](http://www.kronika-agro.ru)

### ТРАМБОВЩИК СИЛОСА И СЕНАЖА

Силос является универсальным ценным и питательным кормом для Вашего стада, но только при условии его правильного приготовления и хранения. Самый распространенный способ заготовки силоса - разравнивание силосной массы с помощью отвала и ковша тяжелого энергонасыщенного трактора. Компания ООО «Юликом Плюс» предлагает Вам наиболее эргономичный и эффективный способ заготовки силоса и сенажа с помощью применения трамбовщика - компактора. Именно от эффективности трамбовки зависит качество корма, количество используемых консервантов, объем силоса в хранилище и пожаробезопасность его хранения. **Экономический эффект приобретения компактора достигается уже в течение первых месяцев его использования!**

**ПОТРАТИВ ДЕНЬГИ НА ПОКУПКУ ТРАМБОВЩИКА ЕДИНОЖДЫ, ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ ПОСТОЯННУЮ ЭКОНОМИЮ ЗА СЧЕТ:**



**Отличной сохранности и пожаробезопасности корма, а также снижения расходов на консерванты:** процесс трамбовки равномерно распределяет силос и вытесняет из него кислород, что блокирует размножение бактерий, плесени, грибов и дрожжей. Удаление кислорода также предотвращает нагревание корма и возможность его возгорания.

**Улучшения качества корма, что гарантирует рост качества и количества молока и мяса:** улучшаются вкусовые качества корма и животные поедают его активнее, давая прирост в массе и объемах удоя.

**Снижения содержания токсинов и развития полезной микрофлоры:** трамбовка силоса подавляет развитие патогенных организмов, продуцирующих яды и расходующих питательные вещества. Кроме того, повышается перевариваемость и усваиваемость питательных веществ в корме.

**Сокращения расходов на топливо и амортизацию техники:** автоматизация процесса трамбовки за счет использования компактора силоса значительно экономит топливо и расходы на человеческий труд, при этом ускоряя процесс трамбовки.

**Сокращения расходов предприятия за счет отсутствия необходимости строительства потенциальных (дополнительных) силосных ям.** При изготовлении силоса самое главное условие – добиться его эффективного и плотного сдавливания, что в свою очередь позволит не только сэкономить место при закладке силосной ямы и увеличить её вместительность, но и предотвратить попадание в него осадков и воздуха. **Экономия места на 20%**, компактор силоса позволит Вам разместить объем сырья вместо 6 силосных ям - в 5! Таким образом, Вы экономите на строительстве дополнительных хранилищ.

### РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ ТРАМБОВЩИКА:

Например, если Ваше хозяйство заготавливает в среднем 40 000 тонн силос в год при его средней себестоимости 1500 руб за тонну, при этом Вы утилизируете в среднем 5% сырья по причине его некачественной трамбовки и «краевого эффекта», мы получаем следующий расчет эффективности использования компактора: **2000 тонн сырья (5% от общего объема заготовки) утилизируется, и это 3 000 000 руб. \* в год.**

\* Стоимость трамбовщика - от 550 000 до 850 000 руб. с НДС



Представительство в России

Тел.: +7 (985) 202 41 42;

+7 (926) 520 07 79

e-mail: [agro.krs@mail.ru](mailto:agro.krs@mail.ru)

сайт: [www.kronika-agro.ru](http://www.kronika-agro.ru)

### ТРАМБОВЩИК СИЛОСА И СЕНАЖА

Конструкция трамбовщика и его большой вес (до 4500 кг) позволит равномерно уплотнить силос по всей рабочей ширине агрегата, даже при условии закладки сырья невысокого качества (слишком сухой либо слишком влажный силос). Трамбовщик агрегируется с тракторами соответствующей мощности, которые имеют гидравлическую навеску. Рабочая часть трамбовщика неразборная, выполнена из оси, на которую приварены рабочие колеса (исключение - модификации со съемными боковыми колесами). Число рабочих колес зависит от модели трамбовщика, а ось и рама - от его модификации. Передняя часть рамы является трехточечным устройством для прицепления к трактору, а также есть опора для подпираания трамбовщика при хранении или при обслуживании и ремонте. По бокам рамы имеются две петли для строповки. В задней части имеется кронштейн для прицепления дополнительного инвентаря. Трамбовщик имеет всего 2 точки смазки, что также минимизирует затраты на его обслуживание.

**Тип:** подвесной

**Система подвеса:**  
3 точки

**Упорная нога:** 1 шт.

**Точка для смазки:**  
2 шт.

Модель	Рабочая ширина	Количество рабочих единиц	Потребляемая мощность трактора, ЛС	Масса, кг
<b>К 2 - 3</b>	2,0 м	7	80-120	2500-3000
<b>К 2,5 - 3,5</b>	2,5 м	9	120-140	3000-3500
<b>К 3 - 4</b>	3,0 м	11	140-170	3500-4000
<b>К 3,5 - 4,5</b>	3,5 м	13	170-240	4000-4500
<b>К 4,0 - 4,5</b>	4,0 м	15	240-360	4500-5000

**Дополнительное оснащение:**

**К модель:** крепление к трактору «Кировец»  
**С модель:** дополнительный вес 2 шт.

**А модель:** съемные боковые колеса  
**В модель:** универсальная сцепка

**Выбор модели:**

**К 2 - 3:** МТЗ: 82.1, 892, 952, 920, 923, 1021, 1025  
**К 2,5 - 3,5:** МТЗ 1221, CASE IH Maxxum, New Holland T6050, John Deere 6135B  
**К 3 - 4:** МТЗ 1523, Case IH Puma, New Holland T7000  
**К 3,5 - 4,5:** К-700. МТЗ: 1822, 2022. New Holland T8000  
**К 4,0 - 4,5:** К-700. МТЗ: 2822, 3022, 3522. CASE IH Magnum, New Holland T9000



**Представительство в России**

Тел.: +7 (985) 202 41 42;  
+7 (926) 520 07 79

e-mail: [agro.krs@mail.ru](mailto:agro.krs@mail.ru)  
сайт: [www.kronika-agro.ru](http://www.kronika-agro.ru)



Трамбовщик силоса и сенажа уже купили и используют ряд ведущих хозяйств Беларуси:

ОАО «Остромечеве», СПК «Луки-Агро», СПК «Доропеевичи», СПК «Кремко», СПК «Свислочь», АК «Юбилейный», СПК «Шайтерово», ОАО «Великосельское Агро», КФХ «Новицких», ООО «Беларускалий-Агро» и другие.

Вы можете увидеть работу трамбовщика на базе любого из вышеперечисленных хозяйств!



ОАО  
«Остромечеве»



Звоните - и мы предложим Вам лучшие условия по закупке трамбовщика для профессиональной и качественной заготовки силоса!



Представительство в России  
Тел.: +7 (985) 202 41 42;  
+7 (926) 520 07 79

e-mail: [agro.krs@mail.ru](mailto:agro.krs@mail.ru)  
сайт: [www.kronika-agro.ru](http://www.kronika-agro.ru)