



ООО «АгроПроектИнвест»
Россия, 127550, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 16-А, корп. 3
тел/факс +7 495 989- 46-52, +7 499 977- 68-27
E-mail: ilyin@agroproj.ru
www.agroproj.ru

Коммерческое предложение

ООО «АгроПроектИнвест» предлагает оборудование для производства щелевых полов бывшее в эксплуатации с января 2012 года по сентябрь 2014 года, в составе:

- | | |
|---|-------------|
| 1. Бетоносмеситель МР 750/500 в комплекте | 1 комплект |
| 2. Пакетировщик и комплект поддонов | 1 комплект |
| 3. Установка ВУМ-8 в комплекте | 4 комплекта |

Производственная мощность предприятия позволяет выпускать до 1000 м² продукции в сутки.

Перечень оборудования:

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Рольганг входной	2
2	Расходный сдвоенный бункер с пневмошибером	2
3	Площадка и опора под бетоносмеситель	1
4	Выходной транспортер с приводом и пультом управления	4
5	Бункер для инертных материалов 10 м куб с ленточным питателем	2
6	Бетоносмеситель МР 750/500 со скипом, рельсами скипа и двумя разгрузочными люками	1
7	Дозатор цемента 500 л	1
8	Весовой дозатор жидких химических добавок (2 колбы по 15 л, 2 насоса)	1
9	Бункер передвижной	1
10	Дозатор воды	1
11	Взвешивающий транспортер 9 м	1
12	Сменный формообразователь для изделия РПС	2
13	Установка ВУМ-8 с пультом управления и частотным управлением вибрации, устройством затирки, переворотом стола	4
14	Рольганг готовых пакетов поддонов	1



ООО «АгроПроектИнвест»
Россия, 127550, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 16-А, корп. 3
тел/факс +7 495 989- 46-52, +7 499 977- 68-27
E-mail: ilyin@agroproj.ru
www.agroproj.ru

15	Транспортер подачи бетонной смеси длиной 9 м, шириной 650 м	1
16	Система управления смесительным отделением	1
17	Система замера влажности в бетоносмесителе (1 датчик в смесителе)	1
18	Конвейер подачи пустого поддона и вывода поддона с отформованной продукции	4
19	Штабеллер свежееотформованной продукции	4
20	Шнековый питатель для транспортировки цемента длиной 10 300 мм (по осям патрубков), диаметр 168 мм, с затвором, отделяющим силос цемента со шнекового питателя (с ручным приводом)	1
21	Поддон технологический длиной 3,2 м	141
22	Поддон технологический длиной 2,7 м	759
23	Пакетировщик передвижной многофункциональный	2
24	Рольганг входной (6 опор)	3
25	Рольганг готовых пакетов поддонов (8 опор)	1
26	Сменный формообразователь для изделия РПС 3.0	1
27	Сменный формообразователь для изделия РПС 2,0*0,5*0,1 м	2

Стоимость оборудования с учетом амортизации, включает НДС 18% и составляет

18 130 000 руб.

Оборудование находится в Тамбовской обл. Жердевском районе.

С уважением,

Генеральный директор

ООО «АгроПроектИнвест»

Ильин И.В.



ООО «АгроПроектИнвест»
Россия, 127550, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 16-А, корп. 3
тел/факс +7 495 989- 46-52, +7 499 977- 68-27
E-mail: ilyin@agroproj.ru
www.agroproj.ru

Технология производства бетонных щелевых полов



Для достижения высокого качества продукции мы подобрали наилучшие инертные материалы – мытый песок с модулем крупности 2-5 и гранитный отсев фракции 5-10. В этой фракции полностью отсутствуют пыль и глина, не позволяющие получить продукцию с высокими прочностными и влагоотталкивающими свойствами.

1 этап



На этапе **приготовления бетонной смеси** происходит автоматическое взвешивание, дозирование песка и щебня. Далее по **ленточному транспортеру** компоненты поступают в **бетоносмесительный узел**, где автоматикой осуществляется замер влажности сырья и подается нужное количество воды пластификатора и цемента.

Это исключает возможность ошибки в пропорциях бетонной смеси, от чего на 70% зависит качество продукции, что невозможно при использовании низко технологичного оборудования.

2 этап



На следующем этапе – **формовании** мы используем виброустановку с подстраиваемой частотой колебаний, тем самым обеспечивается лучшая уплотняемость бетонной смеси, что способствует повышению прочности и износостойкости полов, чем при использовании оборудования с постоянной частотой колебаний.



ООО «АгроПроектИнвест»

Россия, 127550, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 16-А, корп. 3

тел/факс +7 495 989- 46-52, +7 499 977- 68-27

E-mail: ilyin@agroproj.ru

www.agroproj.ru



А также используемая нами уплотняющая машина оснащена автоматическим механическим устройством (**виброрейка**) посредством автоматического привода она проходит вдоль формообразователя вплотную прилегая к его поверхности, снимает излишки бетонной смеси дополнительно уплотняя поверхность изделия.



Данное устройство исключает человеческий фактор на одной из самых ответственных технологических операций - получение лицевой поверхности пола, которая в результате идеально ровная, обладает равномерной шероховатостью и увеличенной плотностью. Также автоматическая виброрейка обеспечивает одинаковую высоту изделия по всей его площади.

3 этап



При **разформовании** изделие плавно выходит из формы на технологический поддон уникальной конструкции. Он представляет собой цельногнутое изделие без сварных швов. Это обеспечивает ему плоскостность до 1мм на 3000мм² что позволяет выпускать продукцию идеальной ровности.

Если полы не обладают достаточной ровностью, установленные на них станки расшатываются, что ведет к снижению срока их эксплуатации и частым ремонтам, как самих станков, так и полов, а соответственно снижает производительность животноводческого комплекса.