



«Доза-Гран»  
603024, Россия,  
г. Нижний Новгород,  
пер. Бойновский, 19  
Тел.: 8 800 200 24 66  
+7 831 432 6 500  
[office@dozagran.com](mailto:office@dozagran.com)  
[www.dozagran.com](http://www.dozagran.com)



ОБОРУДОВАНИЕ

<b>О КОМПАНИИ.....</b>	<b>3</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ.....</b>	<b>6</b>
Пресс-Грануляторы.....	6
Пресс-гранулятор редукторный, ДГ-МХ	
Пресс-гранулятор клиноременный, ДГ-МХ-Л	
Пресс-гранулятор плоскоматричный, ДГmini	
Пресс-Брикетеры.....	6
Пресс-брикетер, ВР	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СУШКИ.....</b>	<b>7</b>
Сушильные барабаны однопроходные, СБ-1	
Сушильные барабаны трехпроходные, СБ-2	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ АГЕНТА СУШКИ.....</b>	<b>8</b>
Теплогенераторы, ТТБ	
Топочные блоки прямоточные, ПТБ	
Топочные блоки твердотопливные, ТБТ	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХЛАЖДЕНИЯ ГРАНУЛ.....</b>	<b>9</b>
Блоки охлаждения, БО	
Колонны охлаждения с автоматической выгрузкой, ОКТ	
Колонны охлаждения с механической выгрузкой, КО	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ.....</b>	<b>10</b>
Рубительные машины.....	10
Барабанные рубительные машины, РБ	
Комплексы на базе барабанных рубительных машин, РБ-К	
Дисковые рубительные машины, РБ	
Шредеры и измельчители рулонов.....	11
Шредеры с вертикальной загрузкой, ДШК	
Шредеры с горизонтальной загрузкой, ШГ	
Измельчители рулонов роторные для стебельчатых культур, ИРР	
Дробилки.....	12
Дробилки молотковые, ДМ	
Дробилки роторные с пневмозабором, ДКР	
Дробилки для получения переизмельченного опила, ДКР-М	
Дробилки для стебельчатых культур, ДКР-СИ-М	
<b>УСЛУГИ КОМПАНИИ «ДОЗА-ГРАН».....</b>	<b>13</b>
<b>КОНТАКТЫ.....</b>	<b>16</b>

## МЫ ЗНАЕМ, ЧТО ВАМ НУЖНО!

Мы обладаем многолетним опытом в создании успешных бизнес-процессов и готовы поделиться им с Вами. Исходя из Ваших ресурсов и особенностей Вашего производства, эксперты «Доза-Гран» предложат грамотное решение именно Вашей задачи. Индивидуальный подход к каждому инвестору – главный принцип нашей работы.

## МЫ ЗНАЕМ, КАК ЭТО СДЕЛАТЬ!

В 21 веке главной ценностью людей становятся знания. Инжиниринг компания «Доза-Гран» превращает знания в технологии. Наш технический отдел – гордость компании, в нем трудятся первоклассные инженеры, авторы новейших разработок в области биотехнологий. Больше 15 лет лучшие идеи наших специалистов успешно реализуются по всей России и ближнему зарубежью.

## С НАМИ НАДЕЖНО!

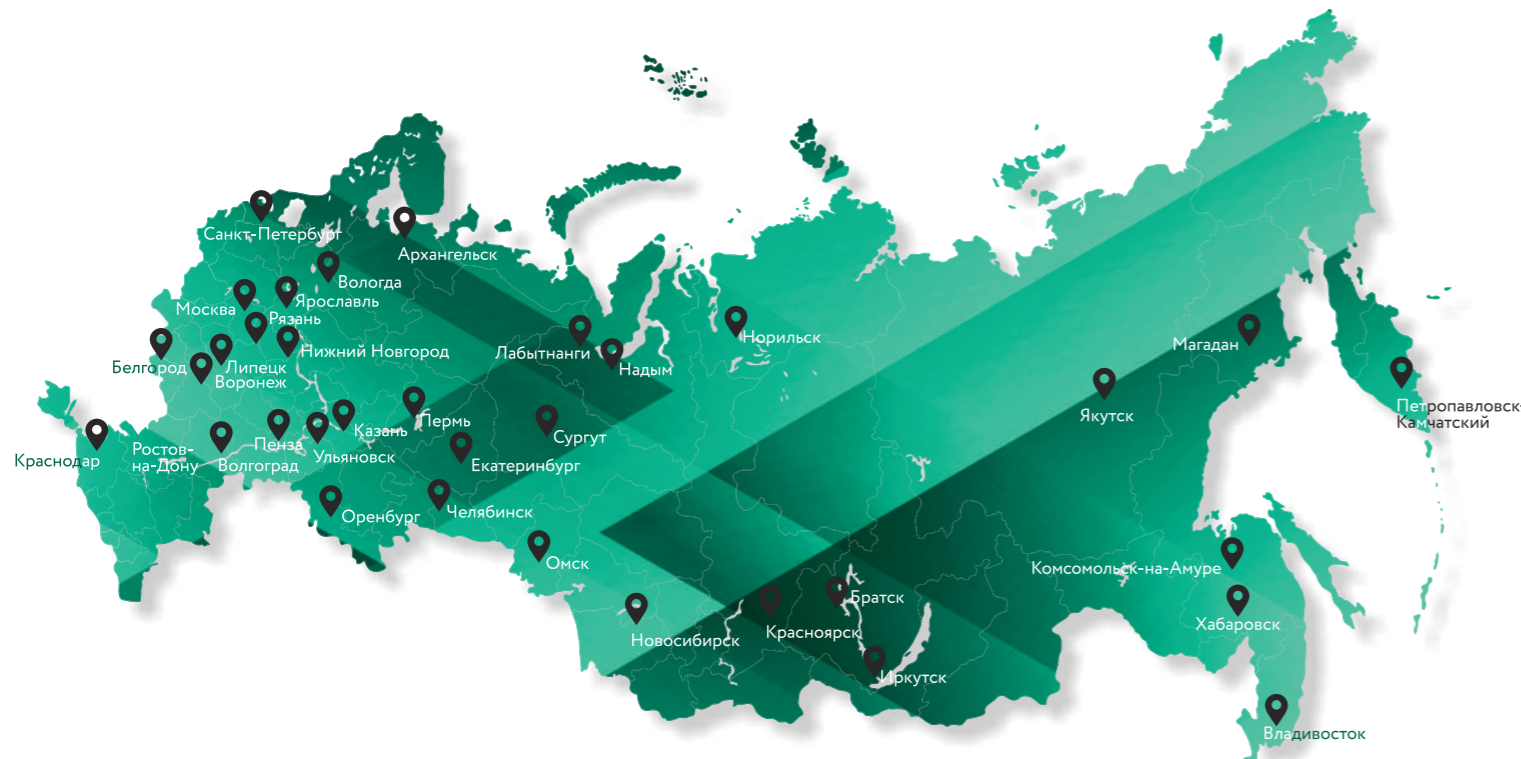
Собственная производственная база позволяет нам решать самые амбициозные задачи. В компании работает более 300 высококвалифицированных специалистов, производственные площади занимают 15 тысяч кв.м. Менеджмент организации соответствует европейскому стандарту качества ISO 9001.

## ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К УСПЕШНОЙ КОМАНДЕ!

С нами сотрудничают лучшие предприятия России. Среди наших заказчиков – крупнейшие холдинги, а также предприятия малого и среднего бизнеса. Мы с уважением относимся к задачам любого масштаба и разрабатываем индивидуальные решения для каждого клиента.



# 15 ЛЕТ ЛИДЕРСТВА В СФЕРЕ БИОТЕХНОЛОГИЙ



## БОЛЕЕ 1250

РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ  
В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ

## РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ «ДОЗАГРАН»



### ООО «Лес Экспо», Воронежская область

Лидер в сегменте деревообработки и переработки отходов лесопиления.  
Линия по производству топливных гранул из мелкофракционных отходов естественной влажности.

Модель ТП-1300-С



### ООО «Тройка», Пензенская область

Одна из ведущих компаний области по производству зерновых и переработке отходов растениеводства.  
Линия по производству топливных гранул из лузги.

Модель ТПЛ-2500



### Модель ТПР-1800

### ООО «Сервиг», Республика Марий-Эл

Передовой производитель кормовых гранул в своем регионе.  
Линия по производству топливных гранул из соломы.

### Модель ТБ-2500-П

### ООО «ЭкоБрикет», Костромская область

Инновационное предприятие по производству высококачественных, высокотеплотворных и безвредных для отопительного оборудования топливных брикетов.  
Линия по производству топливных брикетов из кусковых древесных отходов естественной влажности.

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ

### ПРЕСС - ГРАНУЛЯТОРЫ

#### Редукторные, ДГ-МХ

Модель	Производительность, до кг/ч	Установленная мощность, кВт
ДГ-500MX(350)-55	500	61
ДГ-700MX(350)-75	700	81
ДГ-1000MX(420)-90	1 000	100
ДГ-1500MX(420)-110	1 300	120
ДГ-2000MX(508)-132	2 000	142
ДГ-3000MX(508)-160	3 000	172,7
ДГ-1500MX-M(480)-110	1 500	120
ДГ-2000MX-M(480)-132	2 000	142
ОГМ -1,5MX -75	700	85



#### Клиновременные, ДГ-МХ-Л



#### Плоскоматричный, ДГmini

Модель	Производительность, до кг/ч	Установленная мощность, кВт
ДГ-0,8mini	100	22

### ПРЕСС – БРИКЕТЕР, ВР



Модель	Производительность, до кг/ч	Установленная мощность, кВт
ВР-500	450	33

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СУШКИ

### Сушильные барабаны однопроходные, СБ-1



Модель	Производительность, кг/ч	Установленная мощность, кВт
СБ-1-4,5	с 35% до 12% - 420	
СБ-1-6	с 35% до 12% - 560	1,5
СБ-1-7,5	с 35% до 12% - 700	

### Сушильные барабаны трехпроходные, СБ-2



Модель	Производительность, т/ч	Установленная мощность, кВт
СБ-2-5	с 35% до 12% - 1,4	
СБ-2-6,5	с 35% до 12% - 1,8	4
СБ-2-8	с 35% до 12% - 2,3	
СБ-2-11	с 35% до 12% - 3,2	4x2
СБ-2,2-11	с 35% до 12% - 4,5	5,5x2

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ АГЕНТА СУШКИ

### Теплогенераторы, ТТБ

Модель	Тепловая мощность, МВт	Установленная электрическая мощность, кВт
ТТБ-1000	1,0	10,7
ТТБ-2000	2,0	11,2
ТТБ-2500	2,5	11,2



## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХЛАЖДЕНИЯ ГРАНУЛ

### Блоки охлаждения, БО

Модель	Максимальная производительность, кг/ч	Установленная мощность, кВт
БО-700	700	8
БО-1000	1 000	8
БО-1500	1 500	8
БО-3000	3 000	11
БО-5000	5 000	15
БО-10000	10 000	26

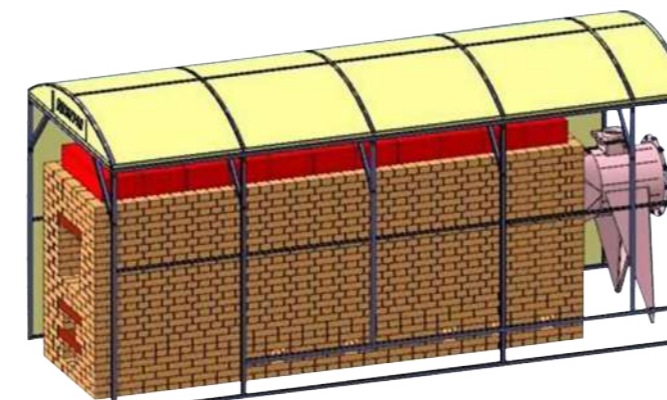


### Топочные блоки прямоточные, ПТБ



Модель	Тепловая мощность, МВт	Максимальная рабочая температура, °С
ПТБ-800	0,8	до 900
ПТБ-1600	1,6	
ПТБ-2500	2,5	
ПТБ-3200	3,2	

### Топочные блоки твердотопливные, ТБТ



Модель	Теплопроизводительность, МВт/ч	Температура на выходе, °С
ТБТ-300Ш	0,3	600
ТБТ-500Ш	0,5	
ТБТ-700Ш	0,75	
ТБТ-1000Ш	1,0	

### Автоматические, ОКТ



Модель	Производительность, т/ч	Температура гранул после охлаждения, °С
ОКТ-1500	1,5	+3°-8°
ОКТ-3000	3	
ОКТ-6000	6	
ОКТ-10000	10	

### Механические, КО



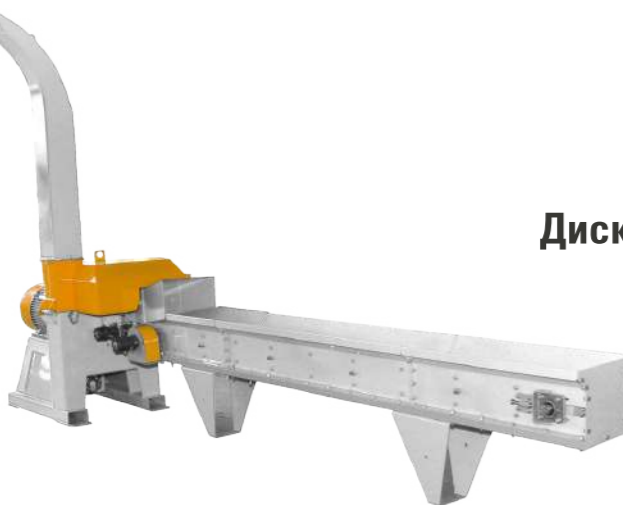
Модель	Производительность, т/ч	Температура гранул после охлаждения, °С
КО-500	0,5	+3°-8°
КО-700	0,7	
КО-1500	1,5	

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ**
**РУБИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ**
**Барабанные, РБ**


Модель	Производительность, до м³/ч	Установленная мощность, кВт
РБ-37	8	43,3
РБ-55	16	63,1
РБ-110	30	120,6

**Комплексы на базе барабанных рубительных машин, РБ-К**

Модель	Производительность, до м³/ч	Установленная мощность, кВт
РБ-К 37	8	46,3
РБ-К 55	16	66,1
РБ-К 110	30	123,6
РБ-К 220	40	220,5


**Дисковые одноступенчатого измельчения, РБ**

Модель	Производительность до, насыпные, м³/ч	Установленная мощность, кВт
РБ-3000-4	10	30


**Дисковые двухступенчатого измельчения, РБ**

Модель	Производительность до, насыпные, м³/ч	Установленная мощность, кВт
РБ-700-22	2,5	22
РБ-1500-45	4,5	45

**ШРЕДЕРЫ И ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ**
**Шредер с вертикальной загрузкой, ДШК**


Модель	Производительность до, м³/ч	Установленная мощность, кВт
ДШК-800-2x22-1	6	46,2
ДШК-1000-2x30-1	7	62,2

**Шредер с горизонтальной загрузкой, ШГ**


Модель	Производительность до, м³/ч	Установленная мощность, кВт
ШГ-8	18	44
ШГ-10	22	52
ШГ-12	37	84,5


**Измельчители рулонов, ИРР**

Модель	Производительность до, т/ч	Установленная мощность, кВт
ИРР-1	1,8	22
ИРР-2	1,8	37
ИРР-3	2,1	

## ДРОБИЛКИ

### Дробилки молотковые серии, ДМ

Модель	Производительность до, м <sup>3</sup> /ч	Установленная мощность, кВт
ДМ-22	6,5	22
ДМ-30	8,5	30
2ДМ-44	13	44
2ДМ-60	16,5	60



### Дробилки роторные с пневматической загрузкой, ДКР



Модель	Производительность до, т/ч	Установленная мощность, кВт
ДКР-500	0,4	11
ДКР-1000	1	18,5
ДКР-1500	1,5	22



### Дробилки молотковые для получения переизмельченного опила, ДКР-М

Модель	Производительность до, м <sup>3</sup> /ч	Установленная мощность, кВт
ДКР-М-37	8	37

### Дробилки роторные молотковые для стебельчатых культур с пневматической загрузкой, ДКР-СИ-М



Модель	Производительность до, т/ч	Установленная мощность, кВт
ДКР-1500СИ-М	1,5	22
ДКР-2000СИ-М	2,0	37

## УСЛУГИ КОМПАНИИ «ДОЗА-ГРАН»

**Сервисное обслуживание** – поддержание работоспособности оборудования в гарантийный и постгарантийный периоды. Специалисты «Доза-Гран» готовы в кратчайшие сроки устранить неполадку и подобрать необходимое заказчику оборудование;

**Предпроектные работы** – подготовка технической документации и разработка проектного решения исходя из индивидуальных потребностей клиента;

**Гарантийное обслуживание** – ремонт или замена деталей в гарантийный и постгарантийный периоды;

**Логистика** – поставка комплектующих и запчастей во все регионы России, а также страны СНГ, Европы и Азии. Специалисты компании готовы минимизировать расходы на доставку оборудования и обеспечить качество логистических услуг;



**Монтаж** – сборка и установка оборудования на территории заказчика, согласно утвержденной компоновочной схеме на подготовленной клиентом площадке, без подключения кабельной продукции потребителям.

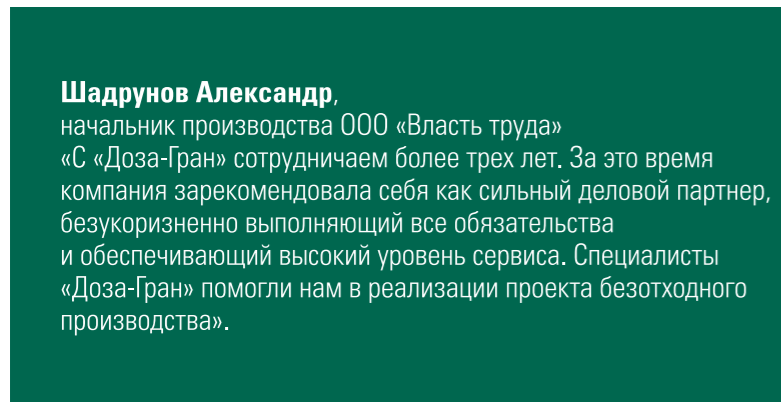
**Шеф-монтаж** – контроль и консультирование клиента в период самостоятельного осуществления монтажных работ. Специалисты «Доза-Гран» готовы ответить на все вопросы и провести обучение персонала правилам эксплуатации, обслуживания, настройки и запуска оборудования.



**Гизатуллин Данил Рафаилович,**  
генеральный директор ООО «Новая Эра»  
«К вопросу поиска производителя оборудования подходил с особой  
щадительностью. Остановились на «Доза-Гран» по нескольким  
причинам. Определяющим фактором стала демократичная стоимость  
оборудования. Следующий пункт - надежность и легкость  
в эксплуатации. Оборудование работает безузоризненно и выдает  
нужный объем продукции, заявленный в документации. Приятный  
бонус – близость наших регионов. Специалисты «Доза-Гран»  
не только предоставили качественное оборудование, но и провели  
обучение сотрудников нашего предприятия».



**Лефтинков Виталий Александрович,**  
оператор кормоцеха ООО «ПлемЗаводКолхоз»  
«При выборе производителя оборудования остановились  
на компании «Доза-Гран». И ни разу не пожалели об этом!  
Используем данное оборудование уже более 10 лет, за это время  
не было никаких проблем».



**Шадрунов Александр,**  
начальник производства ООО «Власть труда»  
«С «Доза-Гран» сотрудничаем более трех лет. За это время  
компания зарекомендовала себя как сильный деловой партнер,  
безузоризненно выполняющий все обязательства  
и обеспечивающий высокий уровень сервиса. Специалисты  
«Доза-Гран» помогли нам в реализации проекта безотходного  
производства».



**Громин Андрей Юрьевич,**  
мастер пеллетного цеха «ВРК-3»  
«Оборудование показало себя с хорошей стороны, серьезных  
поломок и проблем во время эксплуатации не возникало.  
Компанию выгодно отличает качественный сервис: специалисты  
компании сопровождали проект на всех этапах, отвечали на  
поставленные вопросы, проводили подробные консультации.  
Рекомендую сотрудничество с «Доза-Гран»!»



**Евгений Чурбанов,**  
начальник цеха гранулирования ООО Леспромхоз «Кузнецкий»  
«Специалисты компании «Доза-Гран» помогли реализовать проект  
по переработке древесного сырья. Линия была установлена  
качественно и в срок, работаем на ней более 7 лет и полностью  
довольны».



**Бахтурин Андрей Сергеевич,**  
генеральный директор ООО «Индустрия климата»  
«Доза-Гран» - это оптимальное сочетание выгодной цены  
и достойного качества. Приобретенное оборудование полностью  
удовлетворяет потребности нашего производства. Рекомендую  
компанию «Доза-Гран», как опытного и грамотного производителя  
оборудования».



**Чернейкин Евгений Александрович,**  
главный инженер ООО «Инженерный Д03»  
«С компанией «Доза-Гран» сотрудничаем с 2014 года. Все это  
время не было ни одного случая, который заставил бы нас  
усомниться в компетенции и профессионализме компании».



**Евгений Васильевич,**  
оператор цеха по производству гранул ООО «ДревПромДеталь»  
«Работаем на оборудовании «Доза-Гран» с самого начала запуска  
производства, занимаемся изготовлением гранул высшей  
А-категории. За весь период эксплуатации к оборудованию  
не было никаких нареканий. Компания показала себя, как  
надежный партнер, планируем дальнейшее сотрудничество!»

