



-ГРИБОДЕЛОВ-

Грибная ферма

Компания «Грибоделов»

1. Автомобиль ВИС (с рефрижераторной установкой)
2. Комплект климатики для камер (10 единиц)
3. Линия для производства субстратных блоков (Саратов)
4. Холодильная камера для мицелия
5. Холодильная камера для грибов
6. Система очистки и подготовки воды
7. Скважина 120 метров
8. Септик $V=42$ куб.м.
9. Комплект общей климатики корпуса
10. Электрощитовая из расчета на полную мощность производства (650 киловатт)
11. Тех. условия на 650 киловатт по льготному тарифу (на 1 рубль дешевле чем у других хозяйств)
12. Сайт: грибоделов.рф
13. Торговая марка "ГРИБОДЕЛОВ"
14. Система бактерицидных облучателей
15. Система мониторинга климата в камерах
16. ООО "АРКУДА":
 - состоит в реестре сельхозтоваропроизводителей (успешно пройдены все проверки)
 - имеет все необходимые документы на продукцию (вешенка свежая и маринованная)
 - имеет контракты на поставку продукции в ведущие торговые сети Красноярска и контракты с другими городами Красноярского края (контракты заключены на выгодных для ООО "АРКУДА" условиях)
 - хорошо зарекомендовала себя в районе (спонсирование мероприятий, поддержка социальных программ)
17. Различное вспомогательное оборудование

сайт ГРИБОДЕЛОВ.РФ



МАКСИМАЛЬНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ

Мы ставим перед собой цель, сделать выращивание грибов до минимума, что требует максимальной автоматизации. Это мы делаем с помощью системы автоматизации. Это позволяет сделать выращивание грибов с высокой скоростью и качеством продукции и убрать человека от выращивания грибов, способных вызвать аллергическую реакцию.



Мы применяем самые передовые технологии очистки воздуха и воды, установили автоматическую систему контроля температуры, влажности и содержания углекислого газа. Кроме того, применяем форму стерилизации ультрафиолетом.

ГРИБОДЕЛОВ ПОМОГАЕТ ГОТОВИТЬ

Скоринки вегетарианского питания знают: грибы – это практически полноценная замена мяса в жару (лучше всего – шампиньоны, это точка зрения оправдана старинными. Палачи, мясники и очень вкусные шампиньоны позволяют готовить даже шашлык, бифштексы, крайне благоприятно влияющие на организм.

С шампиньонами можно приготовить массу разнообразных блюд – салаты, супы, гарниры, особенно они используются в качестве начинки для пирогов, пирожков, булочек, из них делают соусы и много другое.

Посмотрите наши группы в:

- Facebook
- Twitter
- Instagram
- YouTube



Пицца от главного бухгалтера

40 минут 10 ингредиентов

ПЕРЕЙТИ К РЕЦЕПТУ



О ВЕШЕНКЕ

Деликатесный гриб с ценными питательными свойствами, обладающий высокими адсорбционными качествами, способствует выведению из организма радионуклидов и солей тяжелых металлов.

- Безопасность для организма
- Снижает вес
- Снижает уровень холестерина
- Снижает уровень сахара
- Повышает иммунитет
- Энергетическая ценность вешенки

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ОПТОВОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ

Оптовые поставки грибов могут быть вам интересны если вы:

- являетесь представителем торговой сети;

Найти нашу продукцию вы можете в ресторанах и магазинах Красноярска

НАША ПРОДУКЦИЯ

Выращиваем свежие грибы вешенка

На собственной ферме расположенной в экологически чистом районе Красноярского края (с. Еловка, Большемуртинского района).

ПОЛЬЗА ГРИБА ВЕШЕНКА

Гриб вешенка – это ценный диетический продукт, в котором содержится огромное количество полезных веществ, так необходимых современному человеку. Особо полезным вешенка может быть следующей категории граждан:

- Спорсменам. Большое содержание незаменимых аминокислот, белка и микроэлементов повысит ваши результаты и сократит время восстановления после тренировок.
- Женщинам. Низкокалорийный продукт содержащий макро- и микроэлементы поможет сохранить отличную фигуру. Цинк, содержащийся в вешенке, участвует в образовании коллагеновых волокон и обновлении клеток кожи, что позволяет сохранить молодость и красоту.
- Выходоавливающим. Полиненасыщенные жирные кислоты снижают уровень холестерина в крови, препятствуют атеросклерозу. Хитин помогает выводить токсины из организма.

НАША ПРОДУКЦИЯ

1. Множество витаминов: C, D, E, PP, витамины группы B
2. Минералы: железо, цинк, фосфор, йод, кальций, калий и другие
3. Диетический продукт: содержит всего 33 килокалорий в 100 граммах
4. Ферменты, упрощающие и ускоряющие расщепление жиров
5. Незаменимые аминокислоты: валин, изолейцин, треонин и другие



-ГРИБОДЕЛОВ-

ГРИБНАЯ ФЕРМА

«Грязная зона». Коридор с установленным климатическим оборудованием



Бытовое помещение перед фасовочным цехом

Блок управления
общей системой
вентиляции и
отопления



Общий коридор с установкой холодильника готовой продукции и пультом управления



Общий коридор. Система вентиляции и отопления



Система очистки ВОДЫ



Камера

ВЫРАЩИВАНИЯ



Фасовочный цех



1. Шокер
2. Товарные весы
3. Фасовочные весы
4. «Горячий стол»
5. Вход в холодильник для готовой продукции
6. Система освещения

Холодильник готовой
продукции



Гара

Ж



Санузе

П



Трансформаторная подстанция мощностью 600 кВт



ЧИСТАЯ ЗОНА.

Раздевалка для верхней одежды.
Блоки управления общей
климатикой



Прачечна я



Душева я



Общий коридор «чистой»

зоны

1. Вход в субстратный цех
2. Вход в тех.помещение
3. Вход в холодильник для мицелия



Субстратный
цех

Субстратная машина –
СМ8

Дозато
р

Транспорт
ер

Пресс-
формовщик
субстратных
блоков



Холодильник для
мицелия



Коридор «Чистой
зоны»



Соломохранилище

ще



Соломорезка.
Пневмоподатчик
СОЛОМЫ



«Грязная» зона
Субстратная машина
СМ-8



Комната
охраны



Динамика роста продаж