



ИНВЕСТИРУЙ В ВОЛОГОДЧИНУ



дэп
Департамент
экономического развития
Вологодской области



**ИНВЕСТИРУЙ
В ВОЛОГОДЧИНУ**
ИНВЕСТИЦИОННОЕ АГЕНТСТВО
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

мойбизнес
Вологодская область





Развитие инвестиционной деятельности на территории учреждений УФСИН



Вологодская область



ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА

ОТСУТСТВИЕ АРЕНДНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ

ДОЛГОСРОЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ГАРАНТИРОВАННОЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ

Обеспечение проекта трудовыми ресурсами силами УФСИН в необходимом количестве и с требуемыми умениями

МИНИМАЛЬНЫЕ РАСХОДЫ НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВА И ОПЛАТУ ТРУДА

Размер оплаты труда осужденных составляет не менее МРОТ с необходимыми начислениями

ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ВЫСТУПАТЬ В КАЧЕСТВЕ НАЛОГОВОГО АГЕНТА

В рамках сотрудничества все налоговые отчисления, а также ведение кадрового делопроизводства осуществляется силами учреждения ФСИН.

ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА

НАЛИЧИЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ

Наличие специализированных трудовых ресурсов, возможность обучения штата по направлениям размещенных производств

ОСОБЫЙ РЕЖИМ ОХРАНЫ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ

Надежная система охраны, наличие видеонаблюдения, проверка въездов и выездов из учреждения

МНОГОПРОФИЛЬНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА В РАМКАХ ОДНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

На территории учреждения располагаются разноотраслевые участки, что дает возможность реализации различных направлений и расширения ассортимента, а также возможность переквалификации под потребность партнеров

СТОИМОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА

$$\begin{array}{l} \text{СТОИМОСТЬ} \\ \text{СОДЕРЖАНИЯ} \\ \text{ПРОИЗВОДСТВА} \end{array} = \begin{array}{l} O_{\text{Р}} \\ \text{АРЕНДА} \end{array} + \left(\begin{array}{l} C_{\text{Р}} \\ \text{СЕБЕСТОИМОСТЬ} \\ \text{ПРОДУКЦИИ} \end{array} \times \begin{array}{l} N \\ \text{ОБЪЕМ} \\ \text{ПРОДУКЦИИ} \end{array} \right)$$

* Производство продукции с НДС
Оказание услуг без НДС

ПРАКТИКА СОТРУДНИЧЕСТВА

Учреждения УФСИН - это площадка для открытия бизнеса или развития существующего производства.

Сотрудничество с учреждениями УФСИН - это практика, используемая предприятиями различного уровня, от региональных компаний до международных брендов:

- ООО «Эталон-спецодежда»
- ООО «Планета-Сириус»
- ООО «Вотекс»
- СХПК «Майский»
- ООО «Вологодский Агрокомплекс»
- ООО «Вологодская зелень»
- ООО «Устюгмолоко»
- ООО «Эколес»
- ООО «Юнифенс»
- ОАО «Северсталь-Метиз»
- ООО «Шекснинская птицефабрика»

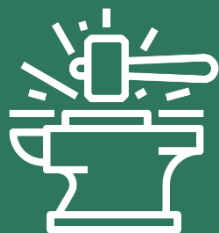
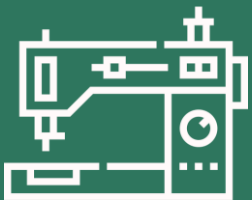
БОЛЕЕ **15**
НАПРАВЛЕНИЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

БОЛЕЕ **40**
ВИДОВ
ПРОИЗВОДИМЫХ
ТОВАРОВ

БОЛЕЕ **10**
КОНТРАКТОВ
С КРУПНЫМИ
ПРЕДПРИЯТИЯМИ

1400 ЧЕЛОВЕК
ЧИСЛЕННОСТЬ
ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕТЕЛЬНОСТИ



ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Форма для сотрудников УИС, спецодежда, трикотажные изделия, головные уборы, обувь, постельное белье, палатки

ДЕРЕВООБРАБОТКА

Мебель, игровые комплексы, двери, окна, поддоны, ярмарочные домики и др.



МЕТАЛЛООБРАБОТКА

Кованые изделия, контейнеры ТБО, кровати, стойки, остановочные комплексы

ПРОИЗВОДСТВО СТРОЙМАТЕРИАЛОВ

ЖБИ изделия, окна и двери ПВХ, плитка из искусственного камня и др.

На территории учреждений УФСИН возможна организация и размещение различных направлений деятельности с учетом потребностей партнеров

ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ

В исправительных учреждениях осуществляется подготовка кадров по профессиям, востребованным на производствах учреждений и региональном рынке труда



2 программы среднего профессионального образования

Слесарь

Станочник-обработчик



14 программ профессионального обучения

Швея

Затяжчик обуви

Съемщик обуви с колодок

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

Каменщик, штукатур

Токарь, бетонщик

Стропальщик

Слесарь по ремонту автомобилей

Машинист (кочегар) котельной

Станочник деревообрабатывающих станков

Укладчик пиломатериалов

Подсобный рабочий

РАЗМЕЩЕНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ УФСИН



- 1 | ФКУ ИК-2**
Вологодский р-н, д. Княгинино,
20 км от г. Вологда
- 2 | ФКУ ИК-3**
г. Великий Устюг,
447 км от г. Вологда
- 3 | ФКУ ИК-4**
г. Сокол, 39 км от г. Вологда
- 4 | ФКУ КП-6**
г. Грязовец, 40 км от г. Вологда
- 5 | ФКУ ИК-12, ИК-17**
п. Шексна, 85 км от г. Вологда
- 6 | ФКУ КП-7**
Череповецкий р-н., п. Суда,
160 км от г. Вологда
- 7 | ФКУ ИК-20**
г. Устюжна, 260 км от г. Вологда

ИК-2 ВОЛОГОДСКИЙ Р-Н, Д. КНЯГИНИНО

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Форма для сотрудников УИС
 - Специальная и рабочая одежда
 - Рукавицы рабочие
 - Постельное белье, полотенца, мягкий инвентарь
- ✓ Сувенирная продукция
 - Кружево
 - Декоративные куклы и мягкие игрушки

На территории ИК-2 возможно размещение различных вариантов производства партнеров

6 826,9 КВ.М.

свободная площадь для размещения производства

ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ



Электроснабжение



Подъездные пути

30

количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Швея
- Штукатур
- Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

ИК-2 ВОЛОГОДСКИЙ Р-Н, Д. КНЯГИНИНО



Цех №1

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков - 3,1 м
Кадастровый номер	35:35:04:024:2010:259
Площадь здания	1 265,3 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

Цех №2

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков - 4,8 м
Кадастровый номер	35:35:04:034:2010:094
Площадь здания	750,3 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

ИК-2 ВОЛОГОДСКИЙ Р-Н, Д. КНЯГИНИНО



Цех №3 (металлообработки)

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков - 11,36 м
Кадастровый номер	35:35:04:034:2010:100
Площадь здания	1 877,8 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

Цех РМЦ

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков - 7,4 м
Кадастровый номер	35:35:04:034:2010:095
Площадь здания	828,9 кв. м
Наличие оборудования	Тельфер
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

ИК-2 ВОЛОГОДСКИЙ Р-Н, Д. КНЯГИНИНО



Цех №3

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3,2 м
Кадастровый номер	35:35:04:024:2010:260
Площадь здания	1352,3 кв. м
Наличие оборудования	Информация отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 450 кВт*А

Цех №4

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3 м
Кадастровый номер	35:35:04:024:2010:262
Площадь здания	1464,6 кв. м
Наличие оборудования	Информация отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 450 кВт*А

ИК-2 ВОЛОГОДСКИЙ Р-Н, Д. КНЯГИНИНО



Кузница с горном

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 4,49 м
Кадастровый номер	35:35:04:034:2010:096
Площадь здания	52,1 кв. м
Наличие оборудования	Информация отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 450 кВт*А

ИК-3 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ

335,2 кв.м.

свободная площадь для размещения производства

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Швейное производство
- ✓ Изготовление гофротары
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

50 количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Станочник-обработчик
- Швея
- Токарь
- Каменщик
- Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины
- Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

ИК-3 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Форма для сотрудников УИС (трикотаж)
 - Специальная и рабочая одежда
 - Трикотажные изделия
 - Рукавицы рабочие
- ✓ Металлообработка
 - Ковка
- ✓ Гофротара



ИК-3 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ



Швейный цех

Тип здания	Двухэтажное Высота потолков - 5 м
Кадастровый номер	35:35:03:009:2010:696
Площадь здания	335,2 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

ИК-4 СОКОЛ

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Швейное производство
- ✓ Изготовление строительных материалов
- ✓ Деревообработка
- ✓ Металлообработка
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Швея
- Станочник деревообрабатывающих станков
- Сварщик ручной дуговой сварки
плавящимся покрытым электродом
- Бетонщик
- Возможно привлечение любого другого
неквалифицированного персонала

500 КВ.М.

свободная площадь для
размещения производства

800 КВ.М.

Площадь земельного участка
для размещения производства

350 количество кадров
для привлечения
к труду

ИК-4 СОКОЛ

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Светодиодные светильники
- ✓ Услуги по распиловке леса
- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Специальная и рабочая одежда
 - Рукавицы рабочие
- ✓ Сувенирная продукция
 - Продукция из дерева
 - Изделия из глины
- ✓ Строительные материалы
 - ЖБИ изделия
 - Окна и двери ПВХ
 - Плитка из гипса
 - Предметы декора



ИК-4 СОКОЛ

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ



Деревообработка

- Пиломатериалы
- Поддоны
- Двери, окна
- Мебель
- Игровые комплексы
- Ярмарочные домики



Металлообработка

- Ковка
- Остановочные комплексы
- Контейнеры ТБО
- Режимные изделия
- Кровати и стойки
- Металлоконструкции



ИК-4 Г. СОКОЛ

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДОСТУПНОЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ПРОИЗВОДСТВЕ



Станок 4-х сторонний продольно-фрезерный 5-ти шпиндельный BEAVER520



Станок с-26-24



Пилорама дисковая углопильная



Станок горбыльноперерабатывающий четырехпильный ГП-500-3



Станок торцовочный ТНП-500



Комплексная линия сборки поддонов



Комплексная линия сборки поддонов PalletPro



Горбыльно-ребровой станок ГР-500



Станок ЦДА



Торцовочный станок



Кромко-обрезной станок



Пилорама РК-63



Станок кромкообрезной МКО-01.00



Ленточная пилорама МПЛ-003



Сверлильный станок



Станок СДФ-41с



Станок токарный



Станок фрезерный НФН



Пила дисковая 5008 МГ

КП-6 Г. ГРЯЗОВЕЦ

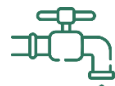
406,1 кв.м.

свободная площадь для размещения производства

ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ



Электроснабжение



Водоснабжение



Подъездные пути



Канализация

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Деревообработка
- ✓ Производство садово-парковой мебели
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

35

количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ



Швея



Станочник деревообрабатывающих станков



Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

КП-6 Г. ГРЯЗОВЕЦ

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по распиловке леса
- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Рукавицы рабочие
 - Постельное белье, полотенца, мягкий инвентарь
- ✓ Деревообработка
 - Поддоны
 - Ящичная тара



КП-6 Г. ГРЯЗОВЕЦ



Производственное помещение

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3 м
Кадастровый номер	35:35:05:014:2010:638
Площадь здания	260,8 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 25 кВт*А

Производственное помещение

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3 м
Кадастровый номер	Информация отсутствует
Площадь здания	318,5 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 25 кВт*А

КП-7, П. СУДА

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Специальная и рабочая одежда
 - Трикотажные изделия
 - Головные уборы
 - Рукавицы рабочие
 - Постельное белье, полотенца, мягкий инвентарь
- ✓ Услуги по распиловке круглого леса
- ✓ Деревообработка
 - Ящичная тара
 - Поддоны

2070 КВ.М.

свободная площадь для размещения производства

65 количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Швея
- Станочник-обработчик
- Станочник деревообрабатывающих станков
- Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

На территории КП-7 возможно размещение различных вариантов производства партнеров

КП-7 п. СУДА



Заготовительный цех

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 5 м
Кадастровый номер	35:22:0115001:2423
Площадь здания	388 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 450 кВт*А

Склад готовой продукции

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3 м
Кадастровый номер	35:22:0115001:2331
Площадь здания	1650 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 450 кВт*А



ИК-12 П. ШЕКНА

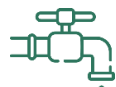
5 990,1 КВ.М.

свободная площадь для размещения производства

ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ



Электроснабжение



Водоснабжение



Подъездные пути



Канализация

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Металлообработка
- ✓ Деревообработка
- ✓ Изготовление гофротары
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

360

количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- ✓ Швея
- ✓ Слесарь
- ✓ Стропальщик
- ✓ Слесарь по ремонту автомобилей
- ✓ Укладчик пиломатериалов и изделий из древесины
- ✓ Станочник деревообрабатывающих станков
- ✓ Машинист (кочегар) котельной
- ✓ Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

ИК-12 П. ШЕКСНА

ОБОРУДОВАНИЕ, ДОСТУПНОЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ПРОИЗВОДСТВЕ

МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Станки токарно-винторезные
1К-62, 1К-63

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Пилорама ЛП-80



Станки круглопильные
ЦПА-40, ЦКБ40, Ц-5



Станок ленточно-пильный
ЛС-80

СТАНКИ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ГОФРОПРОДУКЦИИ



Комплект печатный 2.000.000-1



Машина упаковочная
(паллетная) УМПА-00-00



Пресс гидравлический
вертикальный пакетировочный
БА 3118



Станина для изготовления
штампов (2 шт)



Станок для изготовления решетки



Станок просекательный ЛТ
1.000.000 (2 шт)



Станок релювочно-резательный
ЛТ 1.000.000(2 шт)



Станок ротационный ЛТ 1.000.000



Стол для технологической склейки
гофрокартонных изделий

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Metalloobrabotka
- ✓ Mebel'noe proizvodstvo
- ✓ Izgotovlenie gofrotary
- ✓ Suvенирная продукция
 - Продукция из дерева
 - Изделия из глины
- ✓ Derevoobrabotka
 - Производство кабельных и канатных барабанов
 - Поддоны



ИК-12 П. ШЕКШНА



Производственное помещение

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 5,9 м
Кадастровый номер	35:23:0205022:83
Площадь здания	2305 кв. м
Наличие оборудования	Станок круглопильный «Sika» (Италия) Аэродинамическая камера для сушки п/м АСКМ-7А Станок круглопильный Ц-5 Станок форматно-раскроечный ЦТ4/5ФС Линия фанерования кромок ЛФК-2 Станок горизонтально-сверлильный СВ-132 Станок сверлильно-долбежный ДЦА-4 Станок сверлильно-пазовальный СВПГ Пресс-гидравлический ДА-4436 Тельфер 0,5 т.
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 315 кВт*А

ИК-12 П. ШЕКСНА



Здание деревообрабатывающего участка

Тип здания	Двухэтажное кирпичное здание Высота потолков – 3,4 м (1 этаж) Высота потолков – 5 м (2 этаж)
Кадастровый номер	35:23:0205021:80
Площадь здания	1265,5 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 315 кВт*А

Производственное помещение

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 5,9 м
Кадастровый номер	35:23:0205003:261
Площадь здания	1332,5 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование отсутствует
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 315 кВт*А

ИК-17 П. ШЕКСНА

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Металлообработка
- ✓ Деревообработка
- ✓ Мебельное производство
- ✓ Изготовление гофротары
- ✓ Строительство срубов
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

400 количество кадров
для привлечения
к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- ✓ Швея
- ✓ Затяжчик обуви
- ✓ Съемщик обуви с колодок
- ✓ Подсобный рабочий
- ✓ Маляр
- ✓ Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- ✓ Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

ИК-17 П. ШЕКНА

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДОСТУПНОЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ПРОИЗВОДСТВЕ



Круглопалочный станок КП-61



Круглопалочный станок
Термин 80Ц



Станок СФ-4



Станок ТП-40



Станок Ц6-2



Станок ЦКБ-400-1



Круглопильный станок
с торцовочной кареткой



Станок вертикально-сверлильный



Станок деревообрабатывающий
шлифовально-ленточный ШЛПС-5



Станок заточной КПА-50



Станок УДС



Станок ШЛБД



Станок ШЛБД-1



Станок шлифовальный ШЛДБ-4

ИК-17 П. ШЕКСНА

ОБУВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДОСТУПНОЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ПРОИЗВОДСТВЕ



Автоматическая машина для затяжки носочной части верха спец обуви SCHON



Активатор шкаф 0,77x1,2x1,0



Бортопрошивная машина



Двухпозиционная машина для влажно-тепловой обработки перед затяжкой носочной части верха обуви



Колонковая машина GOLDEN WHEEL CS-820



Машина для активации клея



Машина для клеевой затяжки пяточной и геленочной части обуви SCHON



Ручной пресс для дублирования верха с межполотном



Машина для предварительного формирования задника MATIC



Машина для пробивания отверстий для установки блочек



Машина для производства обуви модели FA-224-1



Машина для склеивания подошвы



Машина для спуска края кожи



Печь для стабилизации заготовок на колодке



Пресс вырубочный



Пресс горячего формования следа

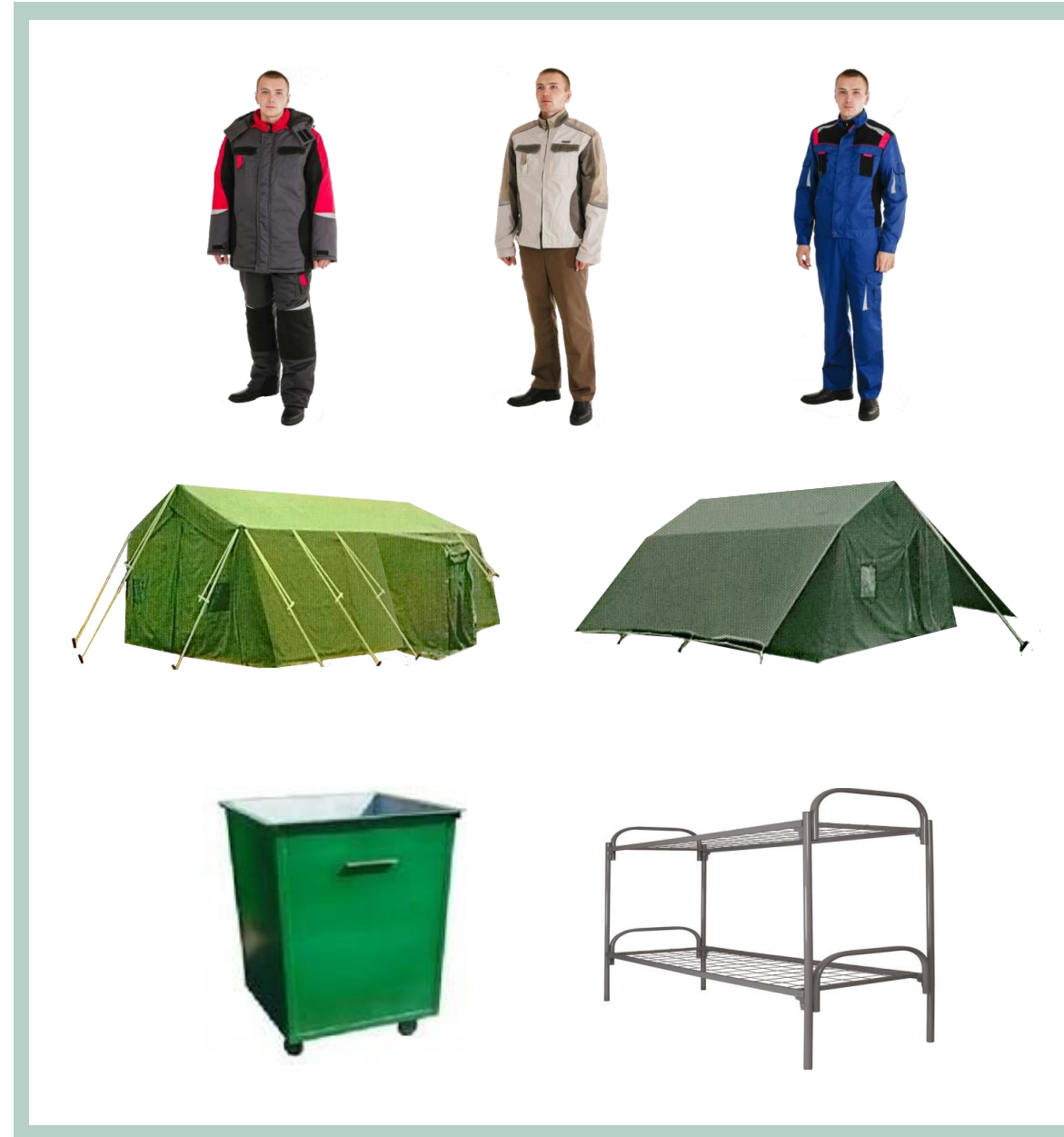


Пресс электрический для установки металлической фурнитуры на швейных и галантерейных изделиях Aurora A-818

ИК-17 П. ШЕКСНА

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Специальная и рабочая одежда
 - Обувь для сотрудников
 - Обувь для спецконтингента
 - Рукавицы рабочие
 - Палатки различных модификаций
- ✓ Металлообработка
 - Ковка
 - Контейнеры ТБО
 - Режимные изделия
 - Кровати и стойки



ИК-17 П. ШЕКСА



Цех металлообработки

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 6 м
Кадастровый номер	35:23:0103012:2122
Площадь здания	269,4 кв. м
Наличие оборудования	Станок вертикально-сверлильный 2С125 Станок отрезной маятниковый СОМ-400Б Профилегибочная машина
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 82 кВт*А

Цех деревообработки

Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание Высота потолков – 6 м
Кадастровый номер	35:35:14:003:2010:228
Площадь здания	769,1 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование для деревообработки
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия – 128 кВт*А

ИК-20 П. УСТЮЖНА

5 767,3 КВ.М.

свободная площадь для размещения производства

ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ



Электроснабжение



Подъездные пути



Подъездные пути

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

- ✓ Металлообработка
- ✓ Швейное производство
- ✓ Услуги по упаковке и сортировке

140

количество кадров для привлечения к труду

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- ✓ Швея
- ✓ Слесарь
- ✓ Стропальщик
- ✓ Стропальщик
- ✓ Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
- ✓ Машинист (кочегар) котельной
- ✓ Возможно привлечение любого другого неквалифицированного персонала

ИК-20 П. УСТЮЖНА

МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДОСТУПНОЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ПРОИЗВОДСТВЕ

-  Станок заточный 104014
-  Станок заточный СР-6
-  Станок заточный 3 М 636
-  Станок наждачный Ш444897
-  Станок настольный сверлильный 104035
-  Гильотинные ножницы НЗ 2186 Ш444898
-  Гильотинные ножницы Ш444884
-  Станок СРС-8 Ш444898
-  Трансформатор ТМ 630/10
-  Токарно-винторезный станок МК 53 КС
-  Токарно-винторезный станок 16 К 20
-  Токарно-винторезный станок 1 А616
-  Токарно-винторезный станок ДИП 5001 Н 65
-  Точильно-шлифовальный станок 3 Б 634/51924
-  Гильотинные ножницы УРАЗ-16/526, Н 478М
-  Краскопульт КРДП-3
-  Сварочный трансформатор
-  Компрессор воздушный НОВВУ 350/340
-  Кран мостовой Q-10т
-  Кран мостовой г/п-10тн/207, г/п-10тн/14832

ИК-20 П. УСТЮЖНА

ПРОИЗВОДИМАЯ ПРОДУКЦИЯ

- ✓ Услуги по пошиву
- ✓ Швейное производство
 - Специальная и рабочая одежда
 - Головные уборы
 - Рукавицы рабочие
- ✓ Металлообработка
 - Ковка
 - Контейнеры ТБО
 - Режимные изделия
 - Кровати и стойки



ИК-20 П. УСТЮЖНА



Цех металлообработки

Тип здания	Трехэтажное кирпичное, ж/б здание Высота потолков - 13,1 м
Кадастровый номер	35:19:01:03003:3
Площадь здания	4850 кв. м
Наличие оборудования	Оборудование для металлообработки
Инженерная инфраструктура	Электроэнергия - 450 кВт*А

ВСЕСТОРОННЕЕ И КОМПЛЕКСНОЕ СОДЕЙСТВИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕЖИМЕ «ЕДИНОГО ОКНА»

- ▶ Подберем и организуем посещение инвестиционных площадок.
- ▶ Проработаем возможность и окажем содействие в реализации технологического подключения инвестиционной площадки к инженерным сетям.
- Окажем помощь в решении вопросов, связанных с изменением вида разрешенного использования земельного участка, получением разрешения на строительство, установлением санитарно-защитных зон.
- ◀ Поможем в подборе исполнителей по разработке бизнес-планов, проектно-сметной документации, продвижения инженерных изысканий.
- Разработаем концепцию и презентационные материалы по проекту.
- ▶ Разработаем дорожную карту по реализации инвестиционного проекта.
- ▶ Окажем содействие по подготовке пакета документов на масштабный, приоритетный проект, а также на объекты социально-культурного и коммунально-бытового значения.
- Организуем рабочие совещания с участием профильных Департаментов, территориальных органов власти и федеральных государственных учреждений.
- ◀ Подберем подходящие меры государственной поддержки федерального, регионального и муниципального уровней.

ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!

Инвестиционное агентство «Мой бизнес»
160025, Российская Федерация, Вологодская область,
г. Вологда, ул. Маршала Конева, д. 15

Телефон: (8172) 500-112, доб. 304
e-mail: info@investregion35.ru



**ИНВЕСТИРУЙ
В ВОЛОГОДЧИНУ**



investregion35.ru

