



# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ, ВЫПУСКАЕМОЙ ПРЕДПРИЯТИЯМИ УФСИН РОССИИ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ





История омских исправительных учреждений началась с 1924 года. Сразу же после принятия первого Исправительно-трудового кодекса создается сельскохозяйственная колония № 1 на базе Черемуховской и Сосновской волостей в 25 км от города Омска.

В тридцатые годы создается 8 промышленных исправительно-трудовых колоний, которые занимались лесозаготовкой, обработкой древесины, изготовлением мебели. В небольших объемах велась металлообработка и слесарные работы.

Второй этап развития исправительно-трудовых учреждений Омской области приходится на годы Великой Отечественной войны. В городе Омске открывались новые колонии, которые выполняли заказы Министерства обороны: изготавливали военное снаряжение, лыжи, деревянную тару, гранаты и мины.

Для создания мощного нефтеперерабатывающего промышленного комплекса в 1953 году из Кемеровской области в Омск передислоцировали подразделения «Камышлага».

В это время созданы исправительные учреждения № 3, 7 и 8, которые существуют и ныне.

В семидесятые годы в УИТУ УВД Омской области создается мощная промышленная база по производству сельскохозяйственных машин, которые выпускались в кооперации с крупными объединениями.

В настоящее время в состав Управления Федеральной службы исполнения наказаний России по Омской области входят 16 подразделений, в девяти из которых имеются промышленные Центры трудовой адаптации с высоким уровнем технологической подготовки для производства широкого ассортимента изделий и услуг. В промышленности УИС ежегодно растут объемы производства, дополнительно привлекаются к труду тысячи осужденных.

Основными направлениями производственной деятельности Центров трудовой адаптации осужденных являются: выпуск сельскохозяйственного оборудования и запасных частей; металлообработка, изготовление металлоизделий и металлоконструкций; литейное производство; деревообрабатывающее производство, включающее полный цикл переработки древесины; выпуск строительных материалов; легкая промышленность, включающая пошив спецодежды, форменного обмундирования, специальной и модельной обуви; производство и переработка продуктов питания; изготовление сувениров и сувенирного оружия. Вся выпускаемая продукция соответствует требованиям



государственных стандартов и сертифицирована.

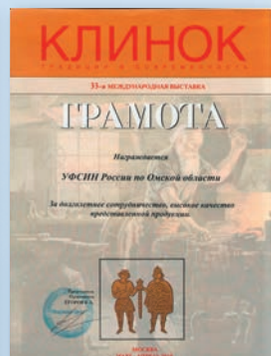
Большое внимание уделяется взаимодействию учреждений с предприятиями малого и среднего бизнеса по созданию и развитию совместных производств. Так на территории учреждений функционирует производство электродов, переработка полиэтилена, оказание услуг по центробежному литью металлоизделий и их обработке, производство пластиковых окон и т.д.

Располагая свободными производственными площадями, опытным производственно-техническим персоналом, учреждения имеют возможность быстрого перепрофилирования производства на выпуск востребованной на рынке продукции.

УФСИН России по Омской области приглашает к взаимовыгодному долгосрочному сотрудничеству по развитию производственной деятельности учреждения, организации и предприятия различных форм собственности.

**Начальник УФСИН России по Омской области  
генерал-майор внутренней службы**

**С.В. Корючин**





## Почвообрабатывающее оборудование

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-4

Предназначен для пред- и послепосевного прикатывания почвы, разрыхления верхнего и уплотнения подповерхностного слоя почвы, разбивки комьев, разрушения корки почвы и частичного выравнивания поверхности вспаханного поля. Выпускается также в однорядном исполнении.

### КАТОК КОЛЬЧАТО-ШПОРОВЫЙ ЗККШ-6 (6У), 5ККШ-10 (10У)



Техническая характеристика

Производительность основного/эксплуатационного	га/ч	5,5/7,8
Ширина захвата катка	м	6,1/10,1
Ширина захвата звена	м	2,09
Скорость рабочая/транспортная	км/ч	13/15
Диаметр рабочего диска	мм	520
Число дисков в звене	шт.	13
Давление на почву	кгс/см <sup>2</sup>	2,7–4,7
Масса ЗККШ-6/5ККШ-10	кг	1940/3230

### КАТОК КОЛЬЧАТО-ШПОРОВЫЙ/КОЛЬЧАТО-ЗУБЧАТЫЙ ГИДРОФИЦИРОВАННЫЙ ШИРОКОЗАХВАТНЫЙ ККШ-10Г/ККЗ-10Г

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-4

Техническая характеристика		
Производительность основного/эксплуатационного	га/ч	13/9,1
Ширина захвата катка	м	10
Ширина захвата звена	м	2
Скорость рабочая/транспортная	км/ч	13/25
Диаметр рабочего диска	мм	520
Число дисков в звене	шт.	13/26
Давление на почву	кгс/см <sup>2</sup>	2,7–4,7
Масса ККШ-10Г/ККЗ-10Г	кг	4100/6100

#### ККШ-10Г



#### ККЗ-10Г





### КУЛЬТИВАТОР КПС-4, КПС-4Н, КПС-2,3

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-7

Культиваторы сплошной обработки почвы КПС-4, КПС-4Н (навесной), КПС-2,3 предназначены для предпосевной обработки почвы и обработки паров с одновременным боронованием на рабочей скорости.

Техническая характеристика		
Тип	Прицепной гидравлический (навесной)	
Ширина захвата	м	4
Рабочая скорость	км/ч	12
Производительность за час	га	4,8
Обслуживающий персонал	чел.	тракторист
Глубина обработки	см	5–12
Глубина обработки зубowymi боронами	см	4–8
Агрегируется с тракторами, не менее	класс	1,4



### БОРОНА БЗС

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-3

Предназначена для рыхления почвы и выравнивания поверхности поля, закрытия влаги, уничтожения всходов сорняков, разбивания комков почвы, а также для боронования всходов зерновых и технических культур.



Техническая характеристика		
Производительность	га/ч	1,2
Рабочая скорость	км/ч	12
Ширина захвата	м	1,1
Габаритные размеры: длина/ширина/высота	м	1,36/0,98/0,22
Масса	кг	37

### СЦЕПКА БОРОН УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГИДРОФИЦИРОВАННАЯ ШИРОКОЗАХВАТНАЯ СБУ-10Г

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-3

Предназначена для составления широкозахватных агрегатов для боронования и прикатывания почвы, из зубовых и пружинных борон. Подъем зубовых либо пружинных борон в транспортное положение производится с помощью гидросистемы трактора.



Техническая характеристика		
Производительность	га/ч	13,7/9,6
Рабочая скорость	км/ч	12/15
Ширина захвата	м	10
Габаритные размеры: длина/ширина/высота	м	6/10/2



## Сеноуборочное оборудование

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-6

**ГРАБЛИ ПОПЕРЕЧНЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГПГ-14, ГПГ-6, ГПГ-4, ГК-2,1; ВОРОШИЛКИ КОЛЕСНО-ПАЛЬЦЕВЫЕ ГВ-6**

Грабли поперечные гидравлические ГПГ-14, ГПГ-6, ГПГ-4, ворошилки колесно-пальцевые ГВ-6, грабли конные ГК-2,1 предназначены для сгребания свежескошенной массы травы, а также для сгребания провяленной массы травы в агрегате с тракторами класса 0,9-1,4 тс. и на конной тяге.



Техническая характеристика			
Наименование	Ед. изм-я	ГК-2,1	ГВ-6
Ширина захвата	м	2,5	6
Скорость рабочая/ транспортная	км/ч	5	15
	км/ч		25
Ширина колеи	м	2,1	2,0
Высота подвески	мм	500	330
Центральная секция	м	2,1	-
Боковые секции	м	-	3



Техническая характеристика				
Наименование	Ед. изм-я	ГПГ-14	ГПГ-6	ГПГ-4
Ширина захвата	м	14,0	6,0	4,0
Скорость рабочая/ транспортная	км/ч	12,0	12,0	12,0
	км/ч	25,0	25,0	25,0
Ширина колеи	м	3,5	2,8	2,8
Высота подвески	мм	330	330	330
Центральная секция	м	6	6	4
Боковые секции	м	4	-	-





## Оборудование для животноводства

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-6

Транспортеры скребковые навозоуборочные ТСН 30Б, ТСН 160У, ТСН 20Б (КСН-Ф-100) и транспортеры шнековые навозоуборочные ТШН 70 предназначены для удаления навоза из животноводческих помещений с одновременной погрузкой в транспортное средство. Транспортеры могут быть применены во всех зонах России.



### ТРАНСПОРТЕР СКРЕБКОВЫЙ НАВОЗУБОРОЧНЫЙ ТСН 30Б

Техническая характеристика ТСН 30Б		
Тип транспортера	Стационарный скребковый цепной	
Длина контура горизонтального транспортера	м	160
Длина контура наклонного транспортера	м	13/18
Количество обслуживаемых голов	шт.	100–110
Установленная мощность	кВт	6,2
Количество обслуживающего персонала	чел.	1
Высота погрузки, не более	м	2,65/4,5
Длина наклонного транспортера	м	6/9



### ТРАНСПОРТЕР ШНЕКОВЫЙ ТШН 70

Техническая характеристика ТШН 70		
Тип транспортера	Стационарный шнековый	
Длина горизонтального транспортера, не более	м	70
Количество обслуживаемых голов	шт.	100–110
Установленная мощность	кВт	4,0/2,2
Количество обслуживающего персонала	чел.	1
Высота погрузки, не более	м	2,65/4,5
Длина наклонного транспортера	м	6/9



Транспортер изготавливается под конкретное помещение, в зависимости от этого имеет различные конструктивные особенности, такие как длина горизонтального и наклонного транспортера, мощность и конструкция привода.

### УСТАНОВКА СКРЕПЕРНАЯ НАВОЗУБОРОЧНАЯ (ДЕЛЬТА-СКРЕПЕР) УСН-170, УСН-250

Установка скреперная навозоуборочная (дельта-скрепер) предназначена для удаления навоза из животноводческих помещений с открытым навозным проходом при беспривязном боксовом содержании скота. Установка состоит из четырех рабочих органов (скребок), двух вариантов прямого скребка либо дельта-скрепера, привод осуществляется редуктором через якорную либо пластинчатую цепь.

Техническая характеристика УСН-170, УСН-250			
Тип установки	Стационарная, скребковая, цепная, возвратно-поступательная		
Длина горизонтального транспортера, не более	м	170	250
Количество обслуживаемых голов	шт.	120	180
Установленная мощность	кВт	1,1	1,5
Количество обслуживающего персонала	чел.	1	1
Высота погрузки, не более	м	2,65/4,5	
Длина наклонного транспортера	м	6/9	

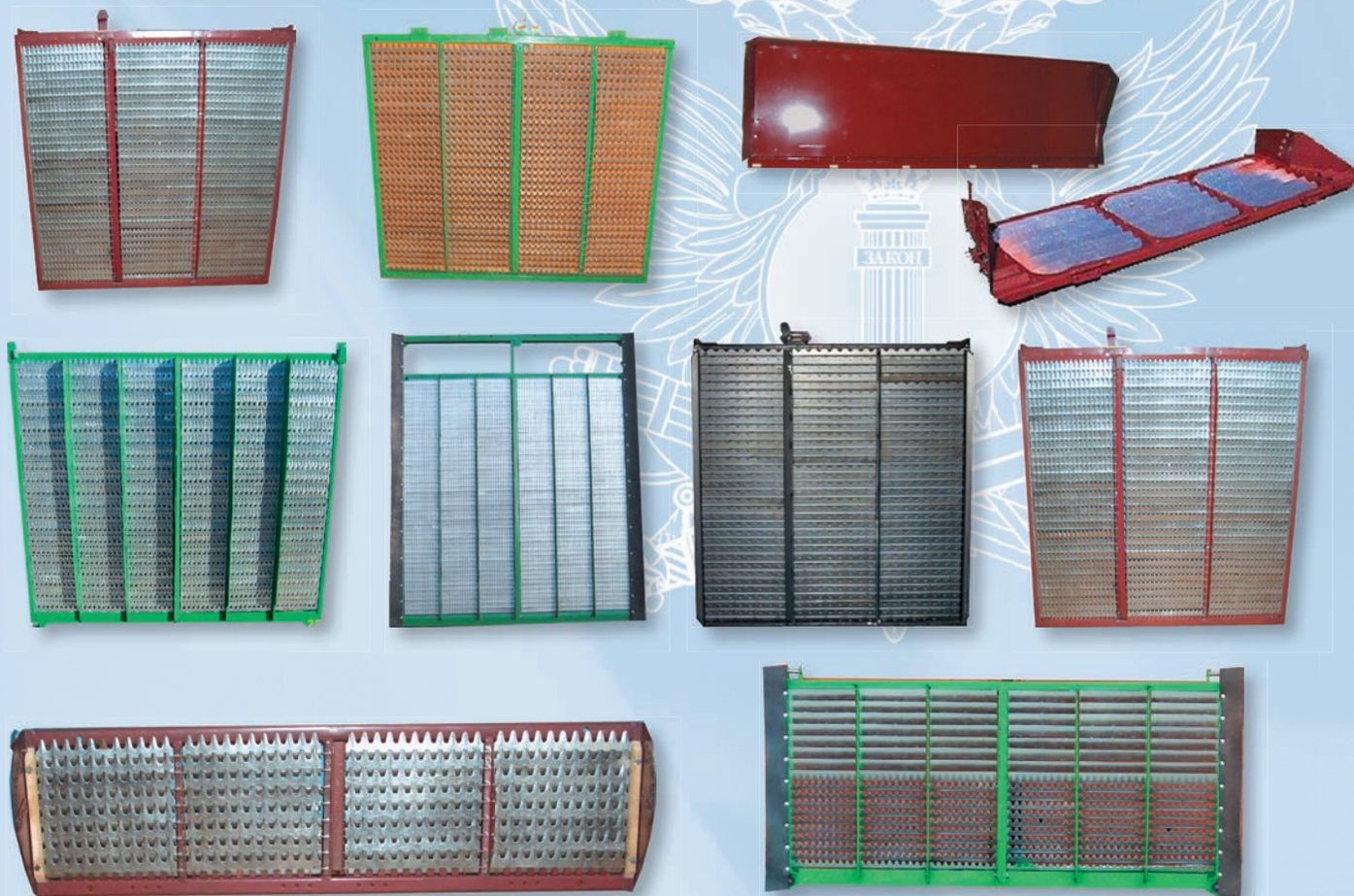




## Запасные части для сельскохозяйственной техники

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-9

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОМБАЙНОВ «ВЕКТОР», ACROS, JOHN DEERE, «НИВА», «ЕНИСЕЙ», «ДОН»



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-3, ИК-4, ИК-6, ИК-7, ИК-9

### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕЯЛОК СЗС И СКП





## СТО

Станции технического обслуживания оказывают полный цикл услуг по ремонту автомобилей, диагностике и регулярному техническому обслуживанию авто различных марок, включая кузовной ремонт автомобилей любой сложности, в том числе покраску автомобиля, ремонт двигателя авто, ремонт КПП, ремонт ходовой части, ремонт тормозной системы, ремонт системы охлаждения, техническое обслуживание, аэрографию, установку дополнительного оборудования и другие услуги.



## Чугунное и стальное литье

Производим чугунное и стальное литье промышленного и бытового назначения, а также декоративное литье. Технологический процесс позволяет получать чугунное литье из марок СЧ-15, СЧ-20. Также специализируемся на производстве и продаже центробежнолитых заготовок, поковок, фланцев, фасонного литья из углеродистых, нержавеющей, теплостойких и жаропрочных сталей и сплавов, бронзы и чугуна, используемых в металлургической, нефтеперерабатывающей, химической, нефтегазодобывающей, машиностроительной и других отраслях.



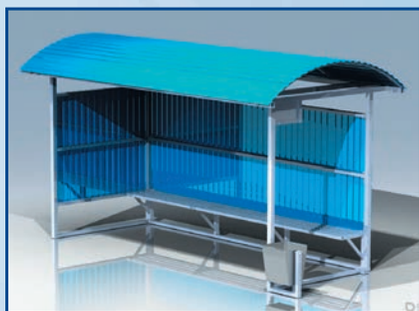
Механообрабатывающие цеха выполняют токарные работы (втулки, фланцы, метизная продукция), фрезерные работы (детали сложной формы и сечения), строгальные работы (выравнивание направляющих станков), шлифовальные работы (плоская и круглая шлифовка), расточка на координатно-расточном станке (штампный инструмент, детали высокой точности), распиловка металлопроката на механической и ленточной пиле.





## Металлообработка

Предприятия изготавливают металлоизделия и металлоконструкции любой сложности и назначения: каркасные элементы, конструкции линий электропередач, столбы освещения, элементы мостовых конструкций, остановочные и торговые павильоны, прочие изделия.



## Металлоформы

Механообрабатывающие цеха выполняют токарные, фрезерные, строгальные, шлифовальные работы, а также расточку на координатно-расточном станке, распиловку металлопроката на механической и ленточной пиле. Предприятия оказывают услуги по изготовлению изделий согласно чертежу либо образцу заказчика. Производят разработку чертежей, подготовку производства, выпуск и сборку изделия.





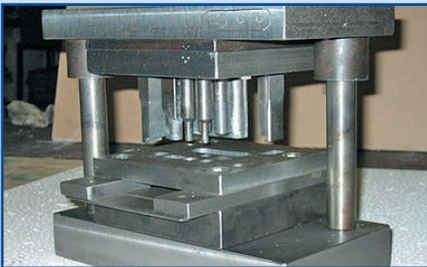
## Изделия кованные и штампованные

Кузница производит ковку различных изделий, таких как фланцы, декоративные элементы и т.д. Прессовый цех производит работы с листовым и сортовым металлопрокатом (вырубка, пробивка, вытяжка, гибка, рубка).



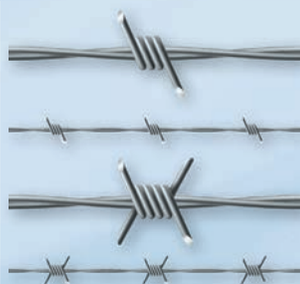
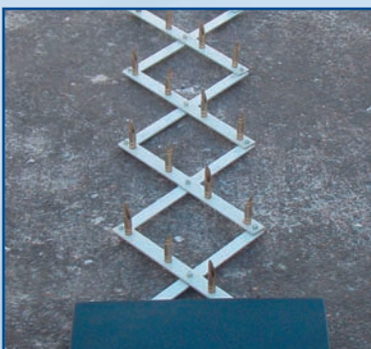
## Оснастка и инструмент для подготовки производства

Одним из направлений деятельности является производство оснастки и инструмента для подготовки производства. Изготавливаем штамповую оснастку (штампы вырубки, пробивки, вытяжки, гибки и т.д.), инструмент (ножи для гильотины, гибочный инструмент для листогибов, пуансоны, матрицы и т.д.), оснастку для подготовки производства (различные приспособления для продержки деталей, кондуктора, линии подачи заготовок и т.д.).



## СРЕДСТВА БЕЗОПАСНОСТИ

Производство колючей ленты АКЛ и АСКЛ (диаметром 450 и 900 мм) и колючей проволоки по ГОСТу 285-69. Основная область применения спиральных барьеров «Егоза» и колючей проволоки – возведение высокоэффективных заграждений вокруг территорий, требующих усиленной охраны, и модернизация существующих заграждений.



Заграждения автомобильные портативные «Еж» предназначены для принудительной остановки легкового и грузового колесного автотранспорта с пневматическими шинами.



## ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА

### Малые архитектурные формы

*Производим парковую мебель, скамейки, лавки, столбы освещения, вазоны, урны и прочее. Данная продукция может изготавливаться из металла, дерева и методом художественнойковки.*



### Детские и игровые комплексы

*Для благоустройства детских игровых площадок изготавливаются малые архитектурные формы из металла и дерева, все изделия имеют сертификаты соответствия.*





## Спортивные городки

Изделия для оборудования спортплощадок учебных заведений и спортивных объектов.

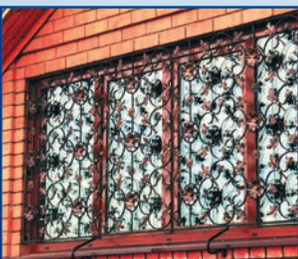


## Уличные тренажеры



## Ворота, решетки, ограждения

Решетки и ограждения как кованые, так сварные различных форм и рисунков заполнения. Ворота гаражные, складские согласно размерам заказчика.





## Часы

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-8

Часы настенные из стекла, индикация времени стрелочная. Украсят интерьер любой комнаты или офисного кабинета, фон изготавливается по образцу заказчика.



## Электротехнические изделия



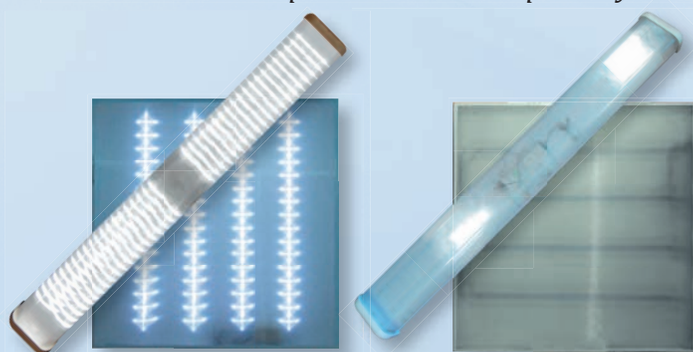
Фонарь является переносным световым прибором, предназначенным для освещения рабочих участков при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ, а также в быту и на производстве. Имеет защиту при погружении в воду. Эксплуатируется при температуре от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ . Изготовлен в соответствии с ГОСТом Р 53270-2009.

## Светодиодные светильники

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-9

Самыми современными источниками света на сегодняшний день являются светодиодные светильники. Их используют в общественных помещениях: на предприятиях, в учреждениях, торговых центрах, магазинах, учреждениях образования и здравоохранения.

Одной из особенностей, которой обладают потолочные светодиодные светильники, – это равномерность свечения на протяжении всего срока службы источника света.



Техническая характеристика		
	Светодиодный светильник СДВН-36	Светодиодный светильник ЛПО2*36
Габаритные размеры	595x595x40 мм	1248x165x70 мм
Потребляемая мощность	Не более 36 Вт	
Светодиодная линейка	36 Вт, 3600 Лм, 6500 К в комплекте с драйвером	
Рассеиватель	Микропризма	ЛПО 01-2*36 «люкс»
Корпус	Металлический окрашенный	
Срок службы	50 000 часов	



## Пожарное и альпинистское снаряжение

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-9



Инструмент ручной аварийно-спасательный предназначен для выполнения операций, связанных с деформацией и разрушением элементов конструкций, с целью расширения доступа к пострадавшим.

Шкафы пожарные ШП-310 встроенные или навесные предназначены для размещения комплекта оборудования пожарного крана на производственных объектах, в жилых и общественных зданиях.



Стальной пожарный карабин применяется для всех типов тросов, канатов и цепей. Карабин применяется для быстрого и надежного крепления страховочных цепей, тросов и канатов между собой или к чему-либо.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ФКУ ИК-9

## Двери противопожарные

Предназначены для защиты проемов в ограждающих конструкциях зданий и сооружений различного назначения от распространения пожара и его опасных факторов.

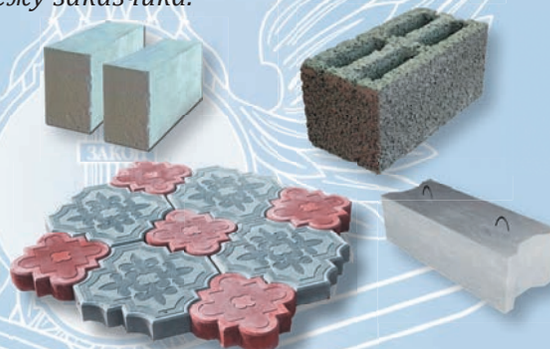
Все двери удовлетворяют требованиям ГОСТа и имеют сертификат соответствия установленного образца на территории РФ.





## Строительные материалы

Наши учреждения предлагают строительные материалы из дерева: доска обрезная, доска необрезная, доска половая, погонажные изделия, брус. Строительные материалы для возведения домов и сооружений: пеноблоки, керамзитоблоки, шлакоблоки, фундаментные блоки. Материалы для благоустройства территории: тротуарная плитка, цветочные вазоны, бордюры, профлист марки МП20 и С17-20, окна пластиковые, также изготавливаем нестандартные конструкции и изделия, применяемые в строительстве, согласно эскизу либо чертежу заказчика.



## Кованые изделия

Цеха художественнойковки выпускают различные изделия – мебель с элементамиковки, каминные наборы и принадлежности, изделия для декорации помещений.





## Деревообрабатывающее производство

Налажен выпуск мебели и предметов интерьера из массива различных пород дерева – журнальные столы, кухонные гарнитуры и уголки, кресла, высокохудожественные изделия из ценных пород дерева.





## Мебель для учебных и дошкольных учреждений

Производим мебель ученическую на металлокаркасе для различных возрастных групп, одно- и двух-местную в регулируемом и нерегулируемом исполнении.



Также выпускается мебель для преподавательских, библиотек, раздевалок, компьютерных классов, столовых, буфетов.



Производится мебель для дошкольных учреждений и детских садов. Мебель производится из массива дерева и ЛДСП. Данная группа изделий соответствует нормативным требованиям.





## Спецодежда и средства индивидуальной защиты

*Изготавливается широкий спектр рабочей и специальной одежды, средств индивидуальной защиты. Производим летнюю, утепленную спецодежду, сигнальную, влагозащитную одежду, одежду для различных структур, таких как охрана, медицина, торговля, обслуживающий и производственный персонал.*

*Оказываем услуги по изготовлению рабочей, специальной, форменной одежды по образцам или по лекалам заказчика из своего либо из материала заказчика. Разрабатываем лекала и документацию на швейные изделия.*



## Постельные принадлежности

*В учреждениях осуществляется пошив большого ассортимента постельных принадлежностей: матрацев, подушек, одеял, полотенец, комплектов постельного белья. Возможен индивидуальный пошив изделий из сырья и материалов заказчика.*





## Форменная одежда

Выпускаем полный ассортимент форменной одежды и обуви для сотрудников ФСИН России.



Осуществляем пошив форменной одежды для силовых структур, таких как Министерство обороны, МВД, МЧС России.



## Кожгалантерея





## Обувь форменная

Обувные цеха изготавливают для сотрудников УИС, МВД, МО, МЧС форменную обувь согласно техническим требованиям, вся обувь имеет соответствующие согласования.



## Обувь модельная



## Обувь для спецконтингента

Для спецконтингента обувь изготавливается согласно технической документации для данной категории, обувь имеет соответствующие согласования.





## Продукты питания

На базе учреждений УФСИН России по Омской области функционирует крупяное производство, производство мяса и субпродуктов, производство молочной продукции, колбасных изделий, растительного масла, муки, яйца, что позволяет обеспечивать свои потребности и реализовывать продукты питания сторонним потребителям.

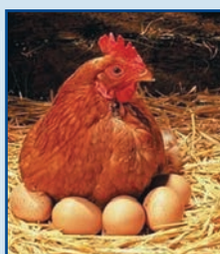
Мы предлагаем весовую крупу в ассортименте. Наше производство выпускает ячневую, пшеничную, ячменную, манную, овсяную, гречневую крупу, горох, рис. Вся продукция выпускается в соответствии с ГОСТом и ТУ, имеет все необходимые сертификаты.



Учреждения производят муку первого и второго сорта, ржаную муку и изделия из нее. Выпекают хлеб и хлебобулочные изделия, макаронные изделия в ассортименте.

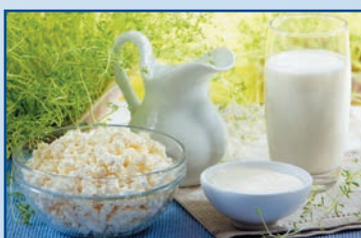


Подсобные хозяйства на базе учреждений занимаются выращиванием крупнорогатого скота, овец, свиней, кур, уток, гусей, кроликов. Производят продукты питания: мясо, блочное мясо, субпродукты, колбасные и копченые изделия, сосиски.



Молокоперерабатывающий комплекс осуществляет выпуск большого ассортимента молочной продукции: молоко питьевое пастеризованное, сливочное масло, маргариновую продукцию, молоко сгущенное, сметану, творог.

Одним из направлений деятельности является выпуск натурального подсолнечного масла.





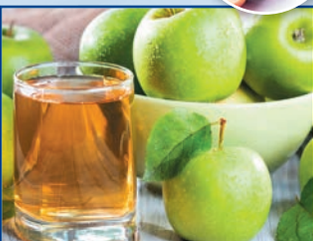
На полях учреждений выращивают овощи: картофель, морковь, свеклу, кабачки, капусту, огурцы, помидоры. Теплицы позволяют обеспечивать нужды учреждений круглый год.



Цех по производству консервированных овощей позволяет выпускать широкий ассортимент маринадов: лук, свекла, морковь, капуста, первые обеденные блюда – щи, рассольники. Вся продукция выпускается в соответствии с ГОСТом и ТУ, имеет все необходимые сертификаты.



Участок по производству сушеных овощей и фруктов осуществляет выпуск широкого ассортимента продукции: сушеные лук, морковь, свекла, картофель, компотные смеси и сухофрукты, при этом осуществляем поставки не только для внутрисистемного потребления, но и сторонним потребителям.



В учреждениях функционирует линия по производству сока осветленного восстановленного, а также производство газированной воды и киселей витаминизированных.



## Сувенирные изделия









### Сувениры из камня



## Реквизиты и контактная информация учреждений УФСИН России по Омской области

### Управление Федеральной службы исполнения наказаний России по Омской области

644007, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 86

Дежурная часть: 8 (3812) 24-10-11, e-mail: uin\_omsk@mail.ru

Отдел маркетинга, тел./факс: 8 (3812) 24-06-01, e-mail: 240601omsk@mail.ru

Сайт: [www.55.fsin.su](http://www.55.fsin.su) [www.ufsin.omsk.ru](http://www.ufsin.omsk.ru)

Более подробную информацию о продукции, а также ее стоимость можно уточнить по указанным телефонам и на интернет-сайтах учреждений

#### ФКУ ЛИУ-2

г. Омск, п. Береговой, ул. 3-я Осенняя, 2, корп. 1

Приемная: 8 (3812) 98-12-42

Директор: 8 (3812) 98-20-21

Отдел маркетинга, тел./факс: 8 (3812) 98-11-87

Сайт: [www.liu2.ru](http://www.liu2.ru)

e-mail: [liu2\\_omsk@mail.ru](mailto:liu2_omsk@mail.ru)

#### ФКУ ИК-3

г. Омск, ул. Энтузиастов, 14

Приемная: 8 (3812) 64-21-32

Директор: 8 (3812) 64-22-14

Отдел маркетинга, тел./факс:

8 (3812) 64-21-47

Сайт : [www.ik-3-omsk.ucoz.ru](http://www.ik-3-omsk.ucoz.ru)

e-mail: [642147@mail.ru](mailto:642147@mail.ru)

#### ФКУ ИК-4

г. Исилькуль, Омская область, ул. Луговая, 27

Приемная: 8 (38173) 21-650

Директор: 8 (38173) 21-516

Отдел маркетинга, тел./факс:

8 (38173) 21-516

Сайт: [www.fguik486.ru](http://www.fguik486.ru)

e-mail: [fguik486@mail.ru](mailto:fguik486@mail.ru)

#### ФКУ ИК-6

г. Омск, ул. 10 лет Октября, 176

Приемная: 8 (3812) 36-77-98

Директор: 8 (3812) 36-84-43

Отдел маркетинга, тел./факс:

8 (3812) 36-78-04, 36-92-74

Сайт: [www.ik6.umi.ru](http://www.ik6.umi.ru)

e-mail: [369274@mail.ru](mailto:369274@mail.ru)

#### ФКУ ИК-7

г. Омск, ул. Доковский проезд, 6

Приемная, тел./факс: 8 (3812) 64-14-01

Директор: 8 (3812) 64-14-01

Отдел маркетинга, тел./факс: 8 (3812) 64-13-15, 64-16-29

Сайт: [www.ik7omsk.ru](http://www.ik7omsk.ru)

e-mail: [marketing-ik7omsk@mail.ru](mailto:marketing-ik7omsk@mail.ru)

[ik7omsk@mail.ru](mailto:ik7omsk@mail.ru)

#### ФКУ ИК-8

г. Омск, Красноярский тракт, 64

Приемная, тел./факс: 8 (3812) 21-77-97

Директор: 8 (3812) 21-77-97

Отдел маркетинга: 8 (3812) 21-77-93

Сайт: [www.ik8omsk.narod.ru](http://www.ik8omsk.narod.ru)

e-mail: [marketing\\_ik8@mail.ru](mailto:marketing_ik8@mail.ru)

#### ФКУ ИК-9

г. Омск, ул. 27-я Линия, 47а

Приемная: 8 (3812) 53-79-09

Директор: 8 (3812) 53-73-89

Отдел маркетинга, тел./факс:

8 (3812) 53-69-61, 53-75-89

Сайт: [www.ik9omsk.narod.ru](http://www.ik9omsk.narod.ru)

e-mail: [ik9\\_omsk@mail.ru](mailto:ik9_omsk@mail.ru)

#### ФКУ ИК-12

г. Омск, мкр. Осташково, Ноябрьская, 7

Приемная, тел./факс: 8 (3812) 43-20-90

Директор: 8 (3812) 43-20-91

Отдел маркетинга, тел./факс: 8 (3812)43-20-91

Сайт: [www.ik-12omsk.jimdo.com](http://www.ik-12omsk.jimdo.com)

e-mail: [432091@mail.ru](mailto:432091@mail.ru)

#### ФКУ КП-13

г. Омск, мкр. Осташково, ул. Осташковская, 23

Приемная, тел./факс: 8 (3812) 43-21-54

Директор: 8 (3812) 96-65-78

Отдел маркетинга: 8 (3812) 43-21-64

Сайт: [www.kp13-omsk.ucoz.ru](http://www.kp13-omsk.ucoz.ru)

e-mail: [kp13\\_omsk@mail.ru](mailto:kp13_omsk@mail.ru)