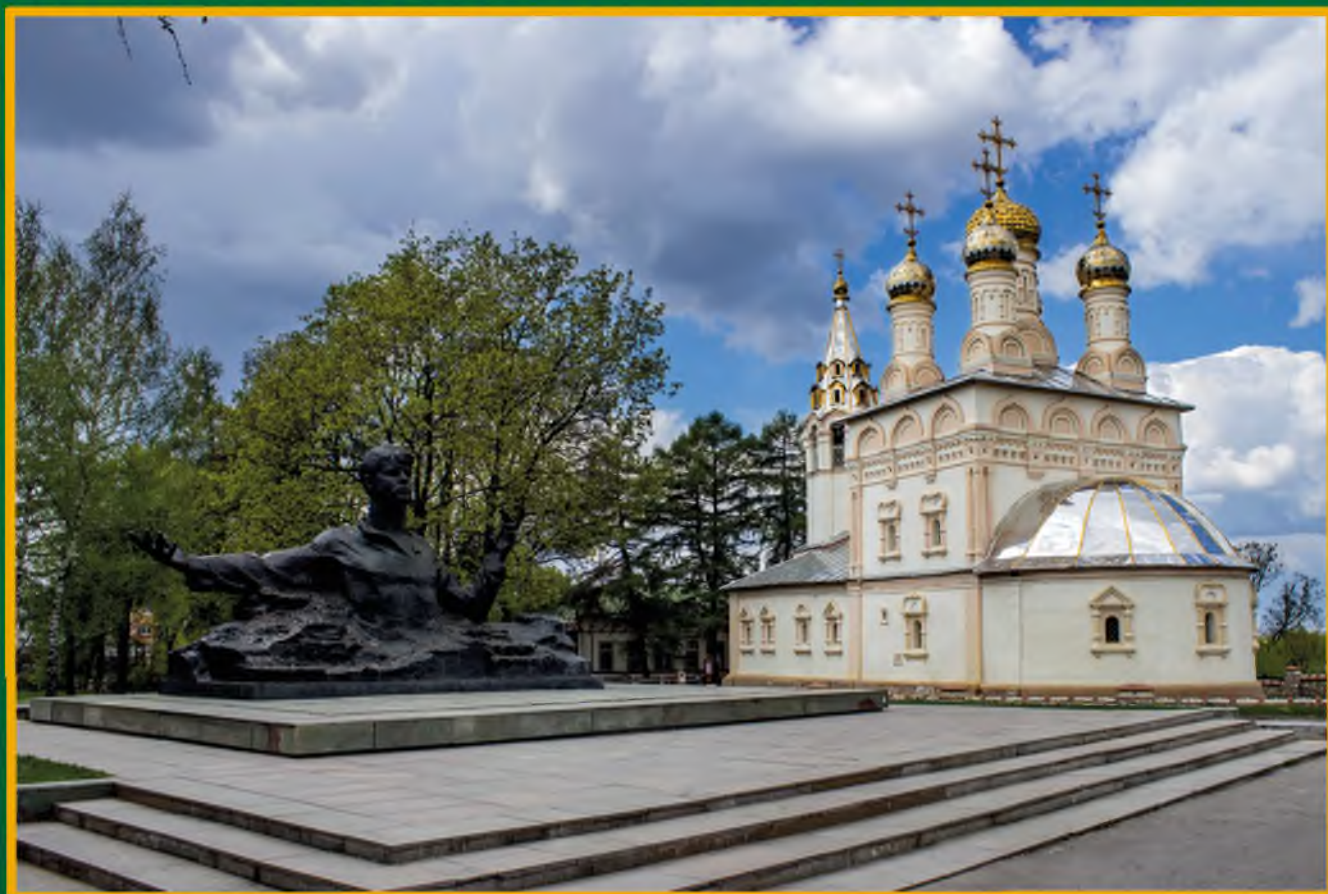




КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ УФСИН РОССИИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ



УЧРЕЖДЕНИЯ УФСИН РОССИИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ



Учреждение ФКУ ИК-1

391793 Рязанская обл., Милославский район,
пос. Центральный, тел. (4912) 97-14-41

Учреждение ФКУ ИК-2

390043, г. Рязань, ул. 1-ая Красная д.20,
тел. (4912) 97-13-43

Учреждение ФКУ ИК-3

391846, Рязанская обл., Скопинский район,
пос. Октябрьский, тел. (4912) 97-14-53

Учреждение ФКУ КП-4

391847, Рязанская обл., Скопинский район,
пос. Комсомольский, тел. (4912) 97-14-63

Учреждение ФКУ ИК-5

391825, Рязанская обл., Скопинский район,
пос. Клекотки, тел. (4912) 97-14-78

Учреждение ФКУ ИК-6

390506, Рязанская обл., Рязанский район,
пос. Стенькино, тел. (4912) 97-13-15



На территории Рязанской области находится 10 учреждений, 6 из которых имеют собственную производственную базу, направленную на привлечение осужденных к труду. Развитию данного направления связанного с трудовой занятостью осужденных в учреждениях УФСИН России по Рязанской области уделяется особое внимание. Центры трудовой адаптации исправительных учреждений Рязанской области работают в различных отраслях производства: швейное производство, машиностроение, металлообработка, деревообработка. Основной задачей центров трудовой адаптации является обеспечение трудовой занятости спецконтингента, повышение его профессионального уровня, обучение новым профессиям, востребованным как в учреждениях исполняющих наказания, так и в гражданском обществе. трудовой адаптации является обеспечение трудовой занятости спецконтингента, повышение его профессионального уровня, обучение новым профессиям, востребованным как в учреждениях исполняющих наказания, так и в гражданском обществе. Одним из основных средств исправления осужденных является общественно полезный труд, для обеспечения которого исправительные учреждения Рязанской области и располагают мощным производственным потенциалом, выпускается продукция как для собственных нужд, так и для сторонних заказчиков. Центры трудовой адаптации исправительных учреждений Рязанской области сотрудничают, как с крупными производственными объединениями, так и с предприятиями малого бизнеса. Центрами изготавливается продукция любой степени сложности по технической документации заказчика. Практически все исправительные учреждения в настоящее время располагают свободными производственными мощностями, оборудованными инженерными коммуникациями, технологическим оборудованием, складскими помещениями. Возможности центров позволяют оперативно перепрофилировать производственные мощности согласно потребностям рынка и заказчика. Производственное оборудование в Центрах трудовой адаптации исправительных учреждений состоит как правило, из швейного оборудования, универсальных металлорежущих станков, кузнечно - прессовых станков, электросварочного оборудования, деревообрабатывающего оборудования. В исправительных учреждениях Рязанской области освоено и выпускается более 300 различных видов продукции. Это прежде всего:

- мебель: бытовая, административная, школьная, детская, дачная, казарменная, специальная медицинская;
- продукция машиностроения и металлообработки: сельскохозяйственная техника, грабли тракторные, конные, зернозагрузчики, опрыскиватели, молочные алюминиевые цистерны, режимные изделия, специзделия из армированной колючей проволоки «Егоза», и многое другое;
- швейная продукция: одежда рабочая и специальная, перчатки и рукавицы, белье постельное, матрацы, подушки.
- продукция деревообработки: профильные погонажные изделия, оконные и дверные блоки, поддоны, ящичная тара, сувениры;
- строительные материалы и строительное оборудование: пеноблок, фибропеноблок, шлакоблок, плитка тротуарная, бордюрный камень, колодцы кабельной связи;

Отдельно следует отметить что в соответствии с постановлением Правительства от 26.12.2013 № 1292 и федеральным законом ФЗ-44 от 05.04.2013 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" заказчик может приобретать производимую учреждениями и предприятиями уголовно-исполнительной системы продукцию у единственного поставщика. Вся продукция, производимая в исправительных учреждениях Рязанской области производится только в соответствии с нормативно-технической документацией, имеет сертификат качества, приемка продукции осуществляется специалистами группы технического контроля.



Грабли ворошилки валкообразователи

Грабли предназначены для сгребания провяленной травы из прокосов в валки, ворошения её в прокосах и оборачивания валков. Грабли используются для уборки сеянных трав, а так же трав естественных сенокосов урожайностью свыше 10 ц/га на равнинах при влажности массы от 25% до 80%. Грабли агрегатируются с колесными тракторами класса 0,6 – 1,4 т.с. Привод рабочих органов (рабочих колес) осуществляется за счет сцепления их с почвой. При движении граблей по прокосу рабочие колеса за счет сцепления с почвой вращаются. Благодаря расположению пальцевых колес под углом к направлению движения и вращению их, провяленная масса, захваченная первым колесом, перемещается на величину захвата этого колеса. Затем оно подхватывается вторым, третьим и т.д. колесами. Таким образом, после прохода всех колес образуется валок. Процесс ворошения производится за счет изменения положения секций граблей, когда каждое рабочее колесо, перемещаясь и впуская массу, не подает ее в зону действия следующего колеса. При движении секции вдоль валка – последний сдвигается в сторону и оборачивается.

ГВВ – 6,0

Технические характеристики

Масса	кг	480
Ширина захвата	м	6
Габаритные размеры двух секций при сгребании	ДхШхВ, мм	5000х6100х1400
Габаритные размеры двух секций при ворошении	ДхШхВ, мм	5000х7400х1400
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	5100х3300х3500
Общее количество рабочих колес	шт	8
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8



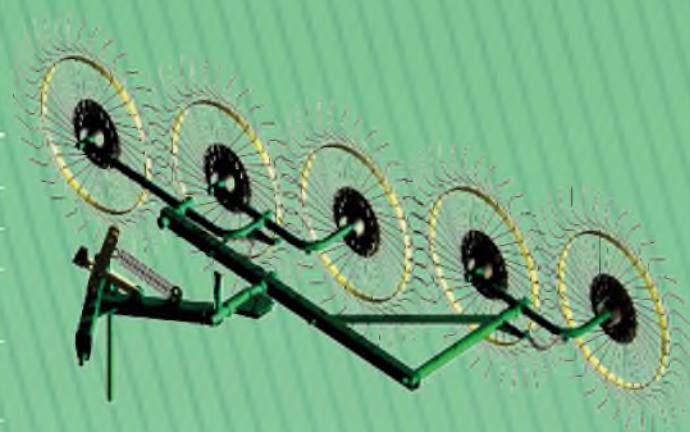
ГВВ – 7,2

Технические характеристики

Масса	кг	540
Ширина захвата	м	7,2
Габаритные размеры двух секций при сгребании	ДхШхВ, мм	6100х7200х1400
Габаритные размеры двух секций при ворошении	ДхШхВ, мм	6100х8900х1400
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	6100х3500х3500
Общее количество рабочих колес	шт	10
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8

**ГВВ – 3,4 Г****Технические характеристики**

Масса	кг	210
Ширина захвата	м	3,4
Габаритные размеры при сгребании	ДхШхВ, мм	3750х2520х1400
Габаритные размеры при ворошении	ДхШхВ, мм	2740х3930х1400
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	4070х2000х3000
Общее количество рабочих колес	шт	4
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8

**ГВН – 4,0 Г****Технические характеристики**

Масса	кг	240
Ширина захвата	м	4
Габаритные размеры двух секций при сгребании	ДхШхВ, мм	4680х3000х1400
Габаритные размеры двух секций при ворошении	ДхШхВ, мм	3080х4820х1400
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	5500х2000х3270
Общее количество рабочих колес	шт	5
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8

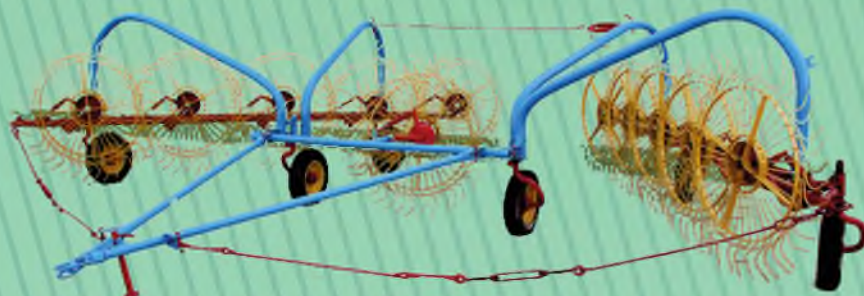


**ГВВ – 3,0****Технические характеристики**

Масса	кг	170
Ширина захвата	м	3
Габаритные размеры при сгребании	ДхШхВ, мм	5000х3000х1650
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	4900х1750х1650
Общее количество рабочих колес	шт	4
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	6

**ГВН – 6,0 А****Технические характеристики**

Масса	кг	680
Ширина захвата	м	6
Габаритные размеры при сгребании	ДхШхВ, мм	6000х6600х1650
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	7750х1750х2400
Общее количество рабочих колес	шт	9
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	6



**ГВВ – 3,2 Т****Технические характеристики**

Масса	кг	220
Ширина захвата	м	3,2
Габаритные размеры при сгребании	ДхШхВ, мм	2750х3500х1600
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	2600х2000х2000
Общее количество рабочих колес	шт	4
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8

**ГВН – 8,2****Технические характеристики**

Масса	кг	620
Ширина захвата	м	8,2
Габаритные размеры двух секций при сгребании	ДхШхВ, мм	6600х8250х1400
Габаритные размеры двух секций при ворошении	ДхШхВ, мм	6600х10100х1400
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	6600х3700х3700
Общее количество рабочих колес	шт	12
Шины опорных колес		4,5-10 ГОСТ 25641-84
Срок службы	лет	8





Загрузчик сеялок гидравлический

Загрузчик сеялок монтируется потребителем на автомобили – самосвалы ЗИЛ-ММЗ-4502 в качестве заднего борта. Загрузчик состоит из рамы, двух шнеков – горизонтального и наклонного, двух гидромоторов МГП-125, гидроцилиндра Ц63х250. Наклонный шнек складывающийся. Привод шнеков осуществляется от гидросистемы автомобиля. Угол наклона шнека и перевод его в транспортное положение осуществляется с помощью гидроцилиндра.

ЗСГ – 2М

Технические характеристики

Масса	кг	430
Производительность	т/ч	30
Габаритные размеры в рабочем положении	ДхШхВ, мм	5000х500х2500
Габаритные размеры в транспортном положении	ДхШхВ, мм	2500х500х1550
Вылет шнека от борта автомобиля	мм	2700



Опрыскиватель

Состоит из рамы со складывающимися штангами, бака, насоса, карданной передачи и распылителей. Высота штанг над уровнем почвы регулируется. Агрегатируется с колесными тракторами класса 0,6 – 1,4 т.с.

ОШН – 12

Технические характеристики

Производительность за час основного времени	га/ч	12
Ширина захвата	м	12
Высота установки штанг	м	0,7-1,1
Расход жидкости	м/мин	80-280
Вместимость резервуара	л	600
Скорость движения, рабочая	км/ч	6-10
Скорость движения, транспортная	км/ч	до 20





Порошковая покраска

По сравнению с традиционными способами покраски, порошковая краска обладает рядом несомненных преимуществ, среди которых прочность и устойчивость к возникновению коррозии, высокая скорость выполнения работ, долговечность, низкий расход материала, отсутствие в составе растворителей и безопасность для здоровья человека. Покраска способствует образованию на окрашенной поверхности защитной пленки, которая предотвращает появление царапин и других повреждений.





Металлообработка

Учреждения изготавливают металлоизделия и металлоконструкции любой сложности и назначения: каркасные элементы, столбы освещения, остановочные и торговые павильоны, прочие изделия.



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.





Изделия кованные и штампованные

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



Ворота, решетки, ограждения

Решетки и ограждения, кованные и сварные различных форм и эскизов. Ворота гаражные, складские, согласно размерам заказчика.





Продукция для благоустройства

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



Детские и игровые комплексы

Для благоустройства детских игровых площадок изготавливаются изделия из металла и дерева.





Спортивные городки

Изделия для оборудования спортплощадок учебных заведений и спортивных объектов.



Светодиодная продукция

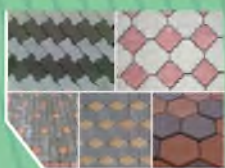
Производство подвесных светильников для основного и уличного освещения.





Строительные материалы

Наши учреждения изготавливают 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, 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.



Игрушечное оружие для детей: мечи, щиты, булавы и прочее





Деревообрабатывающее производство

Налажен выпуск мебели и предметов интерьера из массива различных пород дерева: столы, стулья, кухонные гарнитуры и уголки, кресла, лестницы, камоды, туалеты уличные и многое другое.





Мебель для учебных и дошкольных учреждений

Производим мебель ученическую на металлокаркасе для различных возрастных групп, одноместную и двухместную в регулируемом и нерегулируемом исполнении.



Так же 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 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.



Форменная одежда и обувь

Выпускаем форменную одежду и обувь для сотрудников ФСИН России



Постельные принадлежности

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





Продукты питания

На базе учреждений УФСИН России по Рязанской области функционирует производство мяса и субпродуктов, муки, макаронных и хлебобулочных изделий, полуфабрикатов из мяса и птицы, что позволяет обеспечивать свои потребности. 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.



Подсобные хозяйства на базе учреждений занимаются выращиванием крупнорогатого скота, свиней, кур, уток, кроликов. Производят продукты питания: мясо, блочное мясо, субпродукты.

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.

Участок по производству сушеных овощей и фруктов осуществляет выпуск: сушеного лука, моркови, свеклы, картофеля и сухофруктов.

УФСИН России по Рязанской области
390026, г. Рязань, ул. Шевченко д.93
e-mail: proizvodstvo-ufsin@yandex.ru

По вопросам приобретения выпускаемой продукции,
размещения заказов, обращаться в Отдел трудовой
адаптации осужденных.

8 (4912) 97-14-26
8 (4912) 97-11-55