

2022

# МЕХИНСТРУМЕНТ

С ВАМИ С 1924 ГОДА.

# МЕХИНСТРУМЕНТ

НПО "Мехинструмент" является одним из крупнейших производителей садово-огородного, снегоуборочного и мелкого почвообрабатывающего инструмента как в России, так и за рубежом.

Вся продукция предприятия в отличие от продукции фирм, занявшихся таким же производством, соответствует действующим стандартам высокого качества. На предприятии функционирует многоступенчатая служба контроля технологического процесса, что тоже отличает продукцию "Мехинструмент" от инвентаря, произведенного кустарно-цеховым способом.

Номенклатура традиционно выпускаемой продукции насчитывает более 130 наименований.

# ОГЛАВЛЕНИЕ

## САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

ЛОПАТЫ .....	2СТР.
НОЖНИЦЫ, СЕКАТОРЫ, СУЧКОРЕЗЫ .....	5СТР.
ГРАБЛИ .....	7СТР.
НОЖОВКИ САДОВЫЕ, НОЖИ САДОВЫЕ .....	9СТР.
МЕЛКИЙ ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ИНСТРУМЕНТ .....	11СТР.
МОТЫГИ, МОТЫЖКИ .....	13СТР.
РЫХЛИТЕЛИ, КУЛЬТИВАТОРЫ, ПОЛОЛЬНИКИ .....	14СТР.
ПРОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ .....	15СТР.

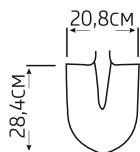
## СНЕГОУБОРОЧНЫЙ ЗИМНИЙ ИНВЕНТАРЬ

ЛОПАТЫ.....	17СТР.
-------------	--------



## Лопаты

## Лопата штыковая

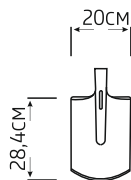


Материал: сталь 08 КП

- Универсальная лопата, с ребрами жесткости не каленая, предназначена для копания грунта, работ с сыпучими стройматериалами, а также уборки снега и мусора.

**Применение:** копание вглубь с прорезанием почвы и отделением ее слоев. На полотне расположены наступы, при надавливании ногой на которые, инструмент легче заглубляется в почву.

арт.	мм	кг	шт
ЛКС2	1,4	0,85	1/5

Лопата штыковая  
прямоугольная

Материал: сталь 5 ПС

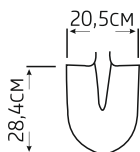
- Лопата прямоугольная калёная 38-45 HRC, покрыта порошковой краской, предназначена для перекапывания земли, перебрасывания сыпучих материалов, приготовления почвенных и строительных смесей.

**Применение:** предназначена для перекапывания земли, перебрасывания сыпучих материалов, приготовления почвенных и строительных смесей.

арт.	мм	кг	шт
ЛКС1	1,5	0,86	1/5

2

## Лопата штыковая

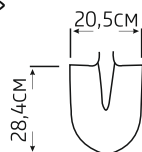


Материал: сталь 5 ПС

- Универсальная лопата, предназначена для копания грунта, работ с сыпучими стройматериалами, а также уборки снега и мусора. Металлическая закалённая 38-45 HRC, покрыта порошковой покраской. Оттянутая кромка.

**Применение:** копание вглубь с прорезанием почвы и отделением ее слоев. На полотне расположены наступы, при надавливании ногой на которые, инструмент легче заглубляется в почву.

арт.	мм	кг	шт
ЛКС	1,5	0,85	1/5

Лопата штыковая  
"Рельсовая сталь"

Материал: рельсовая сталь

- Универсальная лопата из рельсовой стали, калёная 38-45 HRC, покрыта лаком, предназначена для копания грунта, работ с сыпучими стройматериалами, а также уборки снега и мусора. Отличается повышенной прочностью. В ходе работ лопаты из рельсовой стали имеют способность самозатачиваться.

**Применение:** копание вглубь с прорезанием почвы и отделением ее слоев. На полотне расположены наступы, при надавливании ногой на которые, инструмент легче заглубляется в почву.

арт.	мм	кг	шт
ЛКС РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ	1,5	0,8	1/5

## Лопата штыковая прямоугольная



Материал: нержавеющая сталь

- Лопата прямоугольная из нержавеющей стали, предназначена для перекапывания земли, перебрасывания сыпучих материалов, приготовления почвенных и строительных смесей.

**Применение:** предназначена для перекапывания земли, перебрасывания сыпучих материалов, приготовления почвенных и строительных смесей.

арт.	мм	кг	шт
ЛКС НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	2	0,7	1/5

## Лопата саперная Азарт



Материал: сталь 30ХГСА

- Имеет свойство самозатачивается в процессе работы с грунтом. Может служить в качестве рубящего и режущего инструмента, оснащена гвоздодёром, пилой, транспортом, мерной шкалой. Оснащена удобной деревянной рукояткой, которая не натирает мозолей.

**Применение:** лопата используется для работ в грунте или в снегу, для сооружения индивидуальных укрытий, ячеек и различных фортификационных сооружений.

арт.	мм	кг	шт
ЛСП "АЗАРТ"	2	2,5	1/5

## Лопата совковая



Материал: сталь 08КП

- Предназначена для погрузки или перемещения рыхлых материалов: например песка, угля, щебня и т. п

**Применение:** для погрузки или перемещения рыхлых материалов.

арт.	мм	кг	шт
ЛСП1	1,5	0,87	1/5

## Лопата совковая



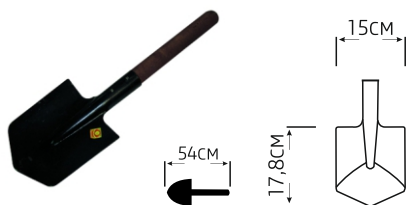
Материал: нержавеющая сталь

- Предназначена для погрузки или перемещения рыхлых материалов: например песка, угля, щебня и т. п

**Применение:** для погрузки или перемещения рыхлых материалов

арт.	мм	кг	шт
ЛСП1 -002	1,5	0,87	1/5

## Автомобильная лопата



Материал: сталь 5 ПС

- Лопата для перевозки в багажнике автомобиля металлическая, калёная 38-45 HRC, покрашенная порошковой краской, с шлифованным деревянным черенком L=398 мм

**Применение:** инструмент для перевозки в багажнике автомобиля и использования в тех случаях, когда требуется откопать буксующие колеса застрявшего транспортного средства в снежной или глинистой преграде. Также лопата подходит для выполнения мелких садово-огородных работ.

арт.	мм	кг	шт
ЛА-2	1,6	0,442	1/5

## Лопата для сыпучих грузов



Материал: сталь 5 ПС

- Лопата для сыпучих материалов из нержавеющей стали. Предназначена для погрузки или перемещения рыхлых материалов: например песка, угля, щебня и т. п. Может применяться для копки траншей.

**Применение:** предназначена для погрузки или перемещения рыхлых материалов: например песка, угля, щебня и т. п.

арт.	мм	кг	шт
ЛСГ-215	1,6	1	1/5

## Лопата строительная



Материал: сталь 5 ПС

- Строительная лопата для работы с тяжёлыми каменистыми почвами, перемещения сыпучих материалов, уборки мусора и других работ на стройке. Металлическая, закалённая 38-45 HRC, покрашена порошковой краской.

**Применение:** строительная лопата для для рытья фундаментов и других похожих работ.

арт.	мм	кг	шт
B2	1,6	1,07	1/5

## Лопата строительная



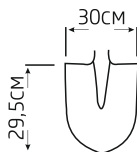
Материал: сталь 5 ПС

- Строительная лопата для рытья фундаментов и других похожих работ применяется для тяжёлых, каменистых почв. Металлическая, закалённая 38-45 HRC, покрашена порошковой краской.

**Применение:** строительная лопата для копки фундаментов и других похожих работ.

арт.	мм	кг	шт
A3	1,8	1,045	1/5

## Лопата строительная



Материал: сталь 5 ПС

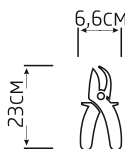
- Строительная лопата для рытья фундаментов и других похожих работ применяется для тяжелых, каменистых почв. Металлическая, закалённая 38-45 HRC, покрашена порошковой краской.

Применение: строительная лопата для копки фундаментов и других похожих работ.

арт.	мм	кг	шт
A2	1,6	1,020	1/5

## Ножницы, секаторы, сучкорезы

### Секатор с обратной подрезкой



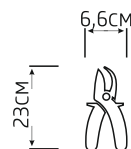
Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональный секатор предназначен для обрезки и формирования кроны плодовых и декоративных деревьев, кустарников и виноградной лозы, для нарезки черенков. Покрытие - цинк.

Применение: для профессиональных работ по обрезке деревьев, кустарников и виноградной лозы.

арт.	мм	кг	шт
СОЗ-3 БЦ	25мм	0,280	1/60

### Секатор с обратной подрезкой



Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональный секатор предназначен для обрезки и формирования кроны плодовых и декоративных деревьев, кустарников и виноградной лозы, для нарезки черенков. Покрытие - химическое оксидирование.

Применение: для профессиональных работ по обрезке деревьев, кустарников и виноградной лозы.

арт.	мм	кг	шт
СОЗ-3 ХО	25мм	0,280	1/60

## Ножницы универсальные НУ БЦ "МОЛДАВСКИЕ»



Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональные ножницы предназначенные для разделки птицы, кроликов, рыбы и мелкой дичи и других хозяйственных нужд (вырезки кустов малины, смородины, крыжовника). Ножницы НУ предназначены так же для разрезания материалов: фанеры, картона, линолеума, кожи, резины, паронита, различных прокладок бытовых приборов, сапожных работ. Покрытие - цинк.

**Применение:** для профессиональных работ по разделке птицы, кроликов, рыбы и мелкой дичи, других хозяйственных нужд (вырезки кустов малины, смородины, крыжовника) и разрезания картона, линолеума, кожи, резины и пр.

арт.			
НУ БЦ	25мм	0,280	1/60

## Ножницы универсальные НУ ХО "МОЛДАВСКИЕ»



Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональные ножницы предназначенные для разделки птицы, кроликов, рыбы и мелкой дичи и других хозяйственных нужд (вырезки кустов малины, смородины, крыжовника). Ножницы НУ предназначены так же для разрезания материалов: фанеры, картона, линолеума, кожи, резины, паронита, различных прокладок бытовых приборов, сапожных работ. Покрытие - химическое оксидирование.

**Применение:** для профессиональных работ по разделке птицы, кроликов, рыбы и мелкой дичи, других хозяйственных нужд (вырезки кустов малины, смородины, крыжовника) и разрезания картона, линолеума, кожи, резины и пр.

арт.			
НУ ХО	25мм	0,280	1/60

## Ножницы универсальные с шлифованным черенком



Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональные ножницы предназначенные для обрезки кустарников. Острые, удобные, не тяжелые. Ровный рез, не рвут и не ломают ветки. Режущая способность до 28 мм сырой древесины. Лезвия из инструментальной стали, с оксидно-фосфатным покрытием. Крепление рабочей части к деревянным ручкам удлиненное, что позволяет прилагать приличное усилие во время работы без риска сломать инструмент.

**Применение:** для профессиональных работ по обрезке деревьев и кустарников.

арт.		
НУ 2-2	1,3	1/5

## Сучкорез штанговый



Материал лезвия: углеродистая сталь

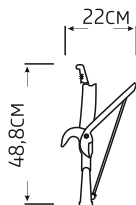
- Профессиональный сучкорез предназначенный для обрезки ветвей и сучков. Покрытие химическое оксидирование.

**Применение:** для профессиональных работ по обрезке деревьев.

арт.		
СШ	0,6	1/10



## Сучкорез штанговый комбинированный с ножовкой



Материал лезвия: углеродистая сталь

- Профессиональный сучкорез с ножовкой предназначенный для обрезки ветвей и сучков. Покрытие химическое оксидирование.

Применение: для профессиональных работ по обрезке деревьев.

арт.	кг	шт
СКШ-1	0.67	1/5

7

## Грабли

### Грабли прямые



- Инструмент используется для уборки мусора и опавших листьев, рыхления и обработки почвы, разбивания комков земли после перекопки, удаления из почвы корней и сорной травы. Металлические плоские зубья, расположенные поперек рабочей планки, за счет чего увеличивается площадь их воздействия при работе.

Материал: сталь 3,5-3 х/к

Применение: для рыхления почвы, выравнивание ее поверхности при перекопке, вычесывания и сгребания сорняков, в личных подсобных хозяйствах.

арт.	шт	< CM >	< CM >	кг	шт
ГП-12	12	30.7	135.5	0,969	1/10
ГП-14	14	36.1	135.5	1,128	1/10

✳ Возможно изготовить любое количество зубьев под заказ






## Грабли витые



- Инструмент используется для уборки мусора и опавших листьев, рыхления и обработки почвы, разбивания комков земли после перекопки, удаления из почвы корней и сорной травы. Металлические зубья расположены поперёк планки, заострены к концу, и развернуты под 90 градусов у основания.

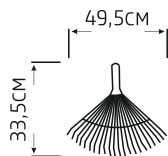
Материал: сталь 3, S-2.5

**Применение:** для рыхления почвы, выравнивание ее поверхности при перекопке, вычесывания и сгребания сорняков, в личных подсобных хозяйствах.

арт.	 шт	 < CM >	 < CM >	 кг	 шт
ГЧ-12	12	37,6	135,5	0.656	1/10
ГЧ-14	14	44	135,5	0.758	1/10

★ Возможно изготовить любое количество зубьев под заказ

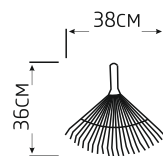
## Грабли веерные проволочные



- Для садово-огородных работ. Рабочая часть из высокопрочной стали. Количество зубов - 18шт., 20 шт., 22шт. Покрытие - порошковая окраска/оцинкованное.

**Применение:** для ухода за газоном, сбора листьев и мусора



## Грабли веерные пластинчатые



- Для садово-огородных работ. Рабочая часть из высокопрочной стали. Количество зубов - 18шт., 20 шт., 22шт. Покрытие - порошковая окраска/оцинкованное.

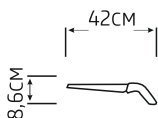
**Применение:** для ухода за газоном, сбора листьев и мусора

арт.	 кг	 шт
ГВ	0,350	1/10

арт.	 кг	 шт
ГВ	0,300	1/10

# Ножовки садовые

## Ножовка прямая



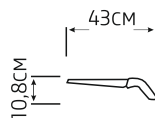
Твёрдость закалки: 47...55Hrs

- Ножовка прямая Н2 с прямым полотном и пластиковой ручкой.

Применение: для садово огородных работ по формированию кроны деревьев и кустарников.

арт.	мм	кг	шт
Н2	22	0,150	1/20

## Ножовка серповидная



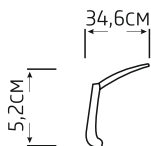
Твёрдость закалки: 47...55Hrs

- Ножовка серповидная НС2-3 серповидное полотно и пластиковая ручка.

Применение: для садово огородных работ по формированию кроны деревьев и кустарников.

арт.	мм	кг	шт
НС2-3	22	0,161	1/20

## Ножовка складная



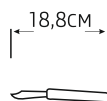
Твёрдость закалки: 47...55Hrs

- Ножовка складная НСС с пластмассовой ручкой и алло: например песка, угля, щебня и т. п.

Применение: для садово огородных работ по формированию кроны деревьев и кустарников.

арт.	мм	кг	шт
НСС	22	0,172	1/20

## Нож окулировочный



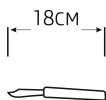
Твёрдость закалки: клинок 48...58Hrs  
пружина 40...46Hrs

- Нож окулировочный НО складной с пластмассовой ручкой, профессиональный инструмент, предназначен для проведения прививки в виноградарстве - "окулировки глазком».

Применение: для профессиональных работ по прививанию в виноградарстве (окулировки глазком).

арт.	мм	кг	шт
НО	12	0,050	1/20

## Нож садовый для срезаания растений



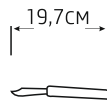
Твёрдость закалки: 52...58HRs

- Нож для срезаания растений НСР складной с пластмассовой ручкой, профессиональный инструмент, предназначен для срезаания, копулирования, окулирования, прививания, садовых растений.

**Применение:** для срезаания растений, формирования и обрезание кроны деревьев в садах и питомниках, а так же для срезаания лозы, камыша и других хозяйственно бытовых нужд.

арт.	мм	кг	шт
НСР	38	0,105	1/10

## Нож прививочный виноградный



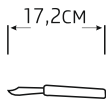
Твёрдость закалки: 47...55HRs

- Нож прививочный виноградный НПВ с футляром и пластмассовой ручкой, профессиональный инструмент для ручной прививки винограда. Нож снабжен специальным выступом, при помощи которого отделяют кору подвоя и вставляют почки при окулировке. Прочная конструкция обеспечивает долгий срок службы инструмента.

**Применение:** для профессиональных работ по прививанию в виноградарстве .

арт.	мм	кг	шт
НПВ	21	0,049	1/20

## Нож копулировочный складной



Твёрдость закалки: клинок 48...58Hrs  
пружина 40...46Hrs

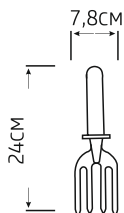
- Нож копулировочный НК складной с пластмассовой ручкой, профессиональный инструмент, предназначен для проведения прививки в виноградарстве - "копулировки черенком".

**Применение:** для профессиональных работ по прививанию в виноградарстве (копулировки черенком).

арт.	мм	кг	шт
НК	18	0,05	1/20

# Мелкий почвообрабатывающий инструмент

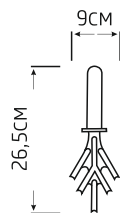
## Вилка посадочная



- Защитное антикоррозийное покрытие. Однокомпонентная пластиковая рукоятка. Эргономичный дизайн рукоятки. Отверстие в ручке изделия для удобного хранения.

Применение: для посадки декоративных растений и плодово-ягодных культур.

## Рыхлитель садовый



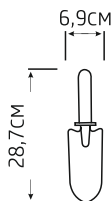
- Защитное антикоррозийное покрытие. Однокомпонентная пластиковая рукоятка. Эргономичный дизайн рукоятки. Отверстие в ручке изделия для удобного хранения.

Применение: для аэрации почвы

арт.	↑↓ мм	кг	шт
ВП	35	0,1	1/10

арт.	↑↓ мм	кг	шт
РС	48	0,1	1/20

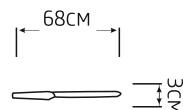
## Совок посадочный



- Защитное антикоррозийное покрытие. Однокомпонентная пластиковая рукоятка. Эргономичный дизайн рукоятки. Отверстие в ручке изделия для удобного хранения.

Применение: для посадки растений, подготовки почвы, смешивания грунта, формирования посадочных ямок.

## Корнеудалитель с деревянной ручкой



- Металлическая часть из стали в порошковой окраске с деревянным черенком для удаления сорняков. Саморез обеспечивает надёжное крепление рабочей части к черенку.

Применение: удаление корней на максимальной глубине.

арт.	↑↓ мм	кг	шт
СП	56	0,13	1/20

арт.	↑↓ мм	кг	шт
КУ	3	0,40	1/20

## Набор цветочный 4-х предметный



- В набор входят широкий и узкий совочек, рыхлитель, вилка в порошковой окраске с деревянной ручкой. Он будет удобен для обработки почвы комнатных цветов, рассады и небольших уличных растений.

**Применение:** предназначен для работы с комнатными растениями, посадка, пересадка, рыхление.

арт.	кг	шт
НЦ-4	0,120	1/1

## Вилка посадочная



- Металлическая рабочая часть - 4 зуба. Деревянная ручка. Подходит для прополки, рыхления и посадки агрокультур.

**Применение:** вилка посадочная предназначена для посадки растений и ухода за рассадой.

арт.	мм	кг	шт
ВП 2	84	0,125	1/10

12

## Рыхлитель садовый



- Металлическая рабочая часть. Количество зубов - 5 шт. Деревянная ручка.

**Применение:** для аэрации почвы

арт.	кг	шт
РС2	0,148	1/20

## Совок посадочный



- Металлическая рабочая часть. Широкое лезвие. Деревянная ручка. Форма совка позволяет без трудностей сделать углубление в земле нужного размера, а удобная ручка не выскальзывает из рук.

**Применение:** для посадки растений, подготовки почвы, смешивания грунта, формирования посадочных ямок.

арт.	кг	шт
СП2	0,155	1/20

# Мотыги, мотыжки

## Мотыжка комбинированная двухзубая



- Для прополки и рыхления почвы. Конструкция рабочей части - лопатка и 3 прямых зубца. Порошковая окраска. Деревянный черенок.

## трехзубая



- Для прополки и рыхления почвы. Конструкция рабочей части - лопатка и 3 прямых зубца. Порошковая окраска. Деревянный черенок.

арт.		
МК-7	0,49	1/10

арт.		
МК-6	0,89	1/10

## Мотыга остроугольная

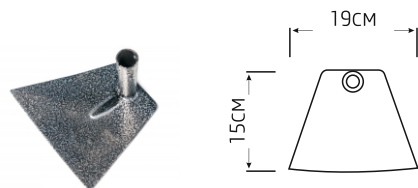


- Металлическая рабочая часть. Широкое лезвие.

**Применение:** Используется для прополки и разрыхления земли, удаления сорняков, формирования грядок и клумб, разбивания глыб и выкапывания выращенных культур

арт.		
МО-4	0,625	1/20

## Мотыга универсальная



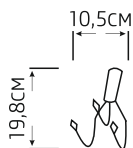
- Рабочая часть мотыги выполнена из термообработанной стали в порошковой окраске.

**Применение:** Используется для прополки и разрыхления земли, удаления сорняков, формирования грядок и клумб, разбивания глыб и выкапывания выращенных культур

арт.		
МУ-190	0,650	1/10

# Рыхлители, культиваторы, полольники

## Рыхлитель-культиватор

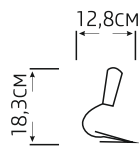


- Для поверхностного рыхления твердых почв. Рабочая часть - порошковая окраска.

Применение: для аэрации и разрыхления земли, исключающее нанесения вреда корням.

арт.		
PK	0,195	1/10

## Рыхлитель-культиватор



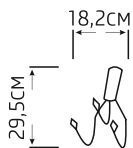
- Для подготовки борозд при посадке семян и растений. Уникальная форма лепестка. в ручке изделия для удобного хранения.

Применение: для аэрации и разрыхления земли, исключающее нанесения вреда корням.

арт.		
PK1	0,195	1/10

14

## Рыхлитель-культиватор

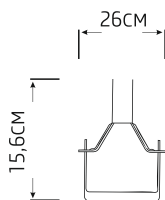


- Металлический трёхзубый рыхлитель в порошковой окраске для рыхления и прополки почвы

Применение: для аэрации и разрыхления земли, исключающее нанесения вреда корням.

арт.		
PK-3	0,550	1/20

## Полольник с качающимся полотном



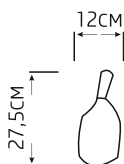
- Для рыхления грунта. Для прополки грядок и почвы возле деревьев и кустарников. Для удаления сорняков и бурьяна. Рабочая часть - износостойкая сталь.

Применение: для уничтожения сорняков и разрыхления почвы.

арт.		
ПКП-2	0,4	1/5



## Полольник петлевой



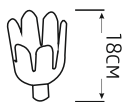
- Для рыхления грунта. Для прополки грядок и почвы возле деревьев и кустарников.  
Для создания борозд для высаживания мелкосеменных растений.  
Для удаления сорняков и бурьяна.  
Рабочая часть-износостойкая сталь.

Применение: для рыхления почвы и уничтожения сорняков.

арт.		
пп	0,216	1/10

## Прочий инструмент

### Фруктоcъёмник "Тюльпан»



- Пластмассовый фруктоcъёмник из первичного полипропилена для сбора фруктов - яблок, груш. Незаменим при сборе урожая с деревьев. Без черенка.

Применение: для ручной сборки урожая с фруктовых деревьев.

арт.		
пс-5	0,075	1/10

### Кувалда кованная

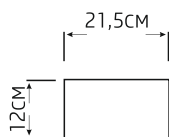


- Кувалда кованная в сборе.  
Вес от 1 до 10 кг

Применение: для нанесения исключительно сильных ударов при обработке металла, на демонтаже и монтаже конструкции.

шт
1/1

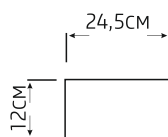
## Комбайн для сбора ягод



- Незаменим для сбора урожая ягод клюквы. Удобная ручка позволяет легко и быстро собирать ягоды, а заслонка препятствует попаданию крупного мусора и выпадению ягод из него. Покрытие - порошковая окраска.

Применение: Комбайн ягодный Клюквя.

## Комбайн для сбора ягод



- Незаменим для сбора урожая ягод клюквы. Удобная ручка позволяет легко и быстро собирать ягоды, а заслонка препятствует попаданию крупного мусора и выпадению ягод из него. Покрытие - порошковая окраска.

Применение: Комбайн ягодный Черника.



125



0,4



1/10



140



0,4



1/10

16

## Лом обыкновенный



- д. 24 1250 мм - 4,12 кг;
- д. 28 1250 мм - 5,60 кг;
- д. 32 1250 мм - 7,32 кг;
- д. 24 1300 мм - 4,30 кг;
- д. 28 1300 мм - 5,80 кг;
- д. 32 1300 мм - 7,60 кг;
- д. 24 1500 мм - 5,00 кг;
- д. 28 1500 мм - 6,85 кг;
- д. 32 1500 мм - 9,00 кг

Применение: Ручной строительный инструмент, используется как рычаг или как ударный инструмент.

## Гвоздодер



- L=350мм - 0,50 кг;
- L=400мм - 0,90 кг;
- L=500мм - 1,0 кг;
- L=600мм - 1,20 кг;
- L=700мм - 1,35 кг

Применение: Предназначен для строительно-монтажных работ. Изготовлен из высококачественной стали



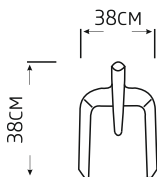
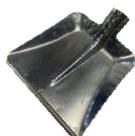
1/10



1/10

# Лопаты

## Лопата снегоборочная

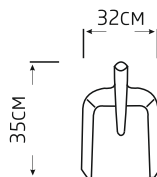


Материал: сталь - 1 мм;  
оцинкованная сталь - 0,8мм;  
алюминий - 1,5 мм, 1,8мм, 2 мм

- Лопата снегоборочная для чистки как малых, так и значительных территорий (благодаря большой площади ковша) и других хозяйственно бытовых нужд, алюминиевая, с заклёпанной металлической планкой.

**Применение:** Лопата снегоборочная для чистки как малых, так и значительных территорий и других хозяйственно бытовых нужд, с заклёпанной металлической планкой.

## Лопата снегоборочная



Материал: сталь - 1 мм;  
оцинкованная сталь - 0,8мм;  
алюминий - 1,5 мм, 1,8мм, 2 мм

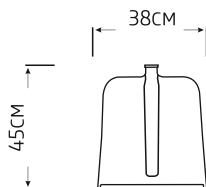
- Лопата снегоборочная и других хозяйственно бытовых нужд стальная, оцинкованная, с заклёпанной металлической планкой.

**Применение:** Лопата снегоборочная для чистки как малых, так и значительных территорий и других хозяйственно бытовых нужд, с заклёпанной металлической планкой.

арт.	кг	шт
ЛС-9	1,27	1/10

арт.	кг	шт
ЛС-7	1,1	1/10

## Лопата пластиковая



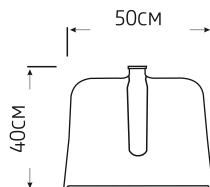
Материал: первичный морозостойкий пропилен

- Высококачественный, морозостойкий ударопрочный пластик. Алюминиевая/оцинкованная окантовка внешней рабочей кромки.

**Применение:** для очистки придомовых территорий, тропинок, тротуаров и плоских крыш от снега вручную.

арт.	кг	шт
ЛПС1	0,68	1/5

## Лопата пластиковая



Материал: первичный морозостойкий пропилен

- Высококачественный, морозостойкий ударопрочный пластик. Алюминиевая/оцинкованная окантовка внешней рабочей кромки.

**Применение:** для очистки придомовых территорий, тропинок, тротуаров и плоских крыш от снега вручную.

арт.	кг	шт
ЛПС-2	0,7	1/5

## Скребок



- Скребок среднего размера предназначен для уборки утоптанного снега и льда с тротуарной плитки, бетона, асфальта, со ступенек крыльца и переходов. Также подходит для работ на фермах и других хозяйственно бытовых нужд. од из него. Покрытие - порошковая окраска.

**Применение:** Скребок предназначен для уборки утоптанного снега и льда с тротуарной плитки, бетона, асфальта, со ступенек крыльца и переходов. Также подходит для работ на фермах и других хозяйственно бытовых нужд.

арт.	д*ш	кг	шт
С 150-001	150*150мм	0,495	1/10
С 300-001	300*150мм	0,810	1/10

## Скребок



- Скребок среднего размера предназначен для уборки утоптанного снега и льда с тротуарной плитки, бетона, асфальта, со ступенек крыльца и переходов. Также подходит для работ на фермах и других хозяйственно бытовых нужд. од из него. Покрытие - порошковая окраска.

**Применение:** применяется для уборки снега и льда, а также других хозяйственно бытовых нужд

арт.	д*ш	кг	шт
С 300-002	300*150мм	0,918	1/10
С 500-002	500*150мм	1,325	1/10

ПО ЗАПРОСУ КЛИЕНТА ПРОДУКЦИЯ МОЖЕТ  
КОМПЛЕКТОВАТЬСЯ ЧЕРЕНКОМ.  
О НАЛИЧИИ ТОВАРА НА СКЛАДЕ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ Вы  
МОЖЕТЕ УТОЧНИТЬ ПО КОНТАКТНОМУ ТЕЛЕФОНУ ИЛИ  
НАПРАВИВ ЗАЯВКУ НА ЭЛЕКТРОННУЮ ПОЧТУ.

SALE1@MENTOOL.COM SALE2@MENTOOL.COM SALE3@MENTOOL.COM

@MEKHINSTRUMENT

МЕХИНСТРУМЕНТ.ОРГ

8(83171) 3-13-07, 3-12-58

606100, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПАВЛОВО, УЛ. ЧАПАЕВА, Д. 43





ООО НПО «Мехинструмент» является ведущим предприятием в РФ по производству садово-огородного инструмента и снегоуборочного инвентаря, также ООО НПО «Мехинструмент» занимает лидирующее место в кластере автокомпонентов по производству водительских и пассажирских сидений.

На заводе активно ведется работа по сборке и локализации тракторной техники и навесного оборудования, а так же развиты такие направления, как:

				
Производство садово-огородного инструмента	Производство автомобильных сидений	Сборка и ремонт тракторов	Аренда торгово-офисных помещений	Экспорт продукции в страны ближнего и дальнего зарубежья


# МЕХИНСТРУМЕНТ



**МЕХИНСТРУМЕНТ**  
— *группа* —

 [МЕХИНСТРУМЕНТ.ОРГ](http://МЕХИНСТРУМЕНТ.ОРГ)

 [@МЕХИНСТРУМЕНТ](https://www.instagram.com/МЕХИНСТРУМЕНТ)

 8(83171) 3-13-07, 3-12-58

 606100, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПАВЛОВО, УЛ. ЧАПАЕВА, Д. 43