

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://honda.nt-rt.ru/> | hdn@nt-rt.ru

САДОВО-ПАРКОВАЯ ТЕХНИКА И СИЛОВАЯ ПРОДУКЦИЯ HONDA

Тип продукции	Артикул	Тип двигателя	Модель	Характеристики	Цена, руб.
АККУМУЛЯТОРНАЯ ТЕХНИКА HONDA					
Мотокося	ННТ36АХВЕUE	аккумуляторный	ННТ 36 АХВ Е	электрический двигатель, работающий от АКБ, рукоятка велосипедного типа, ширина кошения леской - 42 см, в стандартной комплектации - ременная оснастка, леска, 3-х зубчатый нож	86 900 Р
Газонокосилка	HRG416ХВРЕЕА	аккумуляторный	HRG 416 ХВ РЕ	электрический двигатель, работающий от АКБ, материал корпуса - сталь, несамостоятельная, ширина кошения - 41 см, высота кошения - 20-74 мм, объем травосборника - 50 л	79 900 Р
Газонокосилка	HRG466ХВСЕЕА	аккумуляторный	HRG 466 ХВ SE	электрический двигатель, работающий от АКБ, материал корпуса - сталь, самостоятельная (одна скорость), ширина кошения - 46 см, высота кошения - 20-74 мм, объем травосборника - 55 л	99 900 Р
Ножницы для живой изгороди	ННН36АХВЕ60R	аккумуляторный	ННН 36 АХВ Е	электрический двигатель, работающий от АКБ, нож - двойной, длина ножа - 60 см, шаг зубьев - 35 мм, поворотная рукоятка	81 900 Р
Воздуходувка	ННВ36АХВЕ86	аккумуляторный	ННВ 36 АХВ Е	электрический двигатель, работающий от АКБ, макс. расход воздуха - 14,3 куб. м/мин, макс. скорость воздушного потока - 66 м/с	54 900 Р
Зарядное устройство (З/У)	CV3680ХАЕМ	аккумуляторный	CV 3680 ХА	универсальное, для всех 3-х моделей АКБ	11 900 Р
Аккумуляторная батарея (АКБ)	DP3640ХАЕ	аккумуляторный	DP 3640 ХА	36V, 4Ah	22 900 Р
Аккумуляторная батарея (АКБ)	DP3660ХАЕ	аккумуляторный	DP 3660 ХА	36V, 6Ah	28 900 Р
Аккумуляторная батарея (АКБ)	DPW3690ХАЕ	аккумуляторный	DPW 3690 ХА	36V, 9Ah, IP	57 900 Р
МОТОКОСЫ БЕЗИНОВЫЕ					
Мотокося	UMK435TUEDT/RT	бензиновый	UMK 435 UEDT	4-х тактный двигатель Honda GX 35 (1 кВт / 1,36 л.с.), рукоятка велосипедного типа, ширина кошения леской - 44 см, ширина кошения ножом - 25,5 см в стандартной комплектации - ременная оснастка, леска, 3-х зубчатый нож	59 900 Р
Мотокося	UMK450EUEET	бензиновый	UMK 450 E UEET	4-х тактный двигатель Honda GX 50 (1,47 кВт / 2 л.с.), рукоятка велосипедного типа, в стандартной комплектации - ременная оснастка, защитные очки, леска, 3-х зубчатый нож	84 900 Р
Мотокося	UMK450XEET	бензиновый	UMK 450 E XEET	4-х тактный двигатель Honda GX 50 (1,47 кВт / 2 л.с.), рукоятка велосипедного типа, высокотехнологичная антивибрационная система , в стандартной комплектации - ременная оснастка, защитные очки, леска, 3-х зубчатый нож	99 900 Р
ГАЗОНОКОСИЛКИ БЕЗИНОВЫЕ					
Газонокосилка	HRG416C1PKEH	бензиновый	HRG 416 PK	4-х тактный двигатель Honda GCV 145 (2,7 кВт / 3,6 л.с.), материал корпуса - сталь, несамостоятельная, ширина кошения - 41 см, высота кошения - 20-74 мм, объем травосборника - 42 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование (как доп. опция))	63 900 Р
Газонокосилка	HRG466C1PKEH	бензиновый	HRG 466 PK	4-х тактный двигатель Honda GCV 145 (2,7 кВт / 3,6 л.с.), материал корпуса - сталь, несамостоятельная, ширина кошения - 46 см, высота кошения - 20-74 мм, объем травосборника - 50 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование (как доп. опция))	68 900 Р
Газонокосилка	HRG466C1SKEP	бензиновый	HRG 466 SKEP	4-х тактный двигатель Honda GCV 145 (2,7 кВт / 3,6 л.с.), материал корпуса - сталь, самостоятельная (одна скорость), ширина кошения - 46 см, высота кошения - 20-74 мм, объем травосборника - 50 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование)	89 900 Р
Газонокосилка	HRJ196PPHH	бензиновый	HRJ 196	4-х тактный двигатель Honda GXV 160 (2,7 кВт / 3,6 л.с.), материал корпуса - сталь, несамостоятельная, ширина кошения - 47 см, высота кошения - 16-75 мм, объем травосборника - 60 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование (как доп. опция))	79 900 Р
Газонокосилка	HRJ216TDHH	бензиновый	HRJ 216	4-х тактный двигатель Honda GXV 160 (2,7 кВт / 3,6 л.с.), материал корпуса - сталь, самостоятельная (3 скорости), ширина кошения - 53 см, высота кошения - 16-75 мм, объем травосборника - 70 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование (как доп. опция))	109 900 Р
Газонокосилка	HRN536CVKEA	бензиновый	HRN 536 VKEA	4-х тактный двигатель Honda GCV 170 (3,2 кВт / 4,3 л.с.), материал корпуса - сталь/композит, самостоятельная (вариатор), ширина кошения - 53 см, высота кошения - 27-100 мм, объем травосборника - 70 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование)	119 900 Р

Газонокосилка	HRX476C2VKEN	бензиновый	HRX 476 VKEN	4-х тактный двигатель Honda GCV 170 (3,3 кВт / 4,4 л.с.), материал корпуса - POLYSTRONG, самоходная (вариатор), ширина кошения - 47 см, высота кошения - 25-79 мм, объем травосборника - 69 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование)	129 900 Р
Газонокосилка	HRX537C5VKE	бензиновый	HRX 537 VKE	4-х тактный двигатель Honda GCV 200 (3,8 кВт / 5,1 л.с.), материал корпуса - XENOY, самоходная (вариатор), ширина кошения - 53 см, высота кошения - 20-100 мм, объем травосборника - 88 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование)	159 900 Р
Газонокосилка	HRX537C4HYE	бензиновый	HRX 537 HYE	4-х тактный двигатель Honda GCV 170 (3,8 кВт / 5,1 л.с.), материал корпуса - XENOY, самоходная (гидростатическая трансмиссия), ширина кошения - 53 см, высота кошения - 19-101 мм, объем травосборника - 76 л, 3 режима кошения (выброс назад, травосборник, мульчирование) + функция отключения вращения ножа при работающем двигателе	179 900 Р
САДОВЫЕ МИНИТРАКТОРЫ					
Садовый мототрактор	HF2317HME	бензиновый	HF 2317 HME	4-х тактный 2-х цилиндровый двигатель Honda GCV 530 (9,7 кВт / 13,2 л.с.), 3 режима кошения (выброс назад, мульчирование, травосборник), гидростатическая трансмиссия, электромагнитная муфта включения ножей, ширина кошения - 91 см, высота кошения - 30-80 мм, объем травосборника - 280 л	799 900 Р
Садовый мототрактор	HF2417KHME	бензиновый	HF 2417 HME	4-х тактный 2-х цилиндровый двигатель Honda GCV 530 (9,7 кВт / 13,2 л.с.), 3 режима кошения (выброс назад, мульчирование, травосборник), гидростатическая трансмиссия, электромагнитная муфта включения ножей, ширина кошения - 102 см, высота кошения - 30-90 мм, объем травосборника - 300 л	899 900 Р
МОТОКУЛЬТИВАТОРЫ ПОЧВЫ БЕНЗИНОВЫЕ					
Культиватор	FG201K1DET	бензиновый	FG 201	4-х тактный двигатель Honda GXV 50 (1,3 кВт / 1,8 л.с.), центробежный привод, червячная конечная передача, одна скорость, ширина захвата - регулируемая (от 16 до 30 см), есть транспортное колесо, вес всего 17 кг + в стандартной комплектации набор из 4-х фрез	69 900 Р
Культиватор	FG205K1DET	бензиновый	FG 205	4-х тактный двигатель Honda GXV 50 (1,3 кВт / 1,8 л.с.), центробежный привод, червячная конечная передача, одна скорость, ширина захвата - регулируемая (от 25 до 45 см), есть транспортное колесо, вес всего 21 кг + в стандартной комплектации набор из 4-х фрез и боковые диски	79 900 Р
Культиватор	F220K1DET2	бензиновый	F 220	4-х тактный двигатель Honda GXV 57 (1,5 кВт / 2 л.с.), механический привод, червячная конечная передача, одна скорость, ширина захвата - 55 см, есть транспортное колесо + в стандартной комплектации набор из 4-х фрез и боковые диски	112 900 Р
Культиватор	FF300K1DET2	бензиновый	FF 300	4-х тактный двигатель Honda GXV 57 (1,5 кВт / 2 л.с.), механический привод, червячная конечная передача, 3 скорости вперед и 1 назад, ширина захвата - 41 см, есть транспортное колесо и 2 боковых колеса с приводом + в стандартной комплектации набор из фрез	239 900 Р
Культиватор	FJ500DER	бензиновый	FJ 500	4-х тактный двигатель Honda GX 160 (2,9 кВт / 3,9 л.с.), механический привод, червячная конечная передача, 2 скорости вперед и 1 назад, ширина захвата - регулируемая (от 35 до 80 см), есть транспортное колесо + в стандартной комплектации набор из фрез, сошник, боковые диски	142 900 Р
СНЕГОУБОРЩИКИ БЕНЗИНОВЫЕ					
Снегоуборщик	HSS760AETD	бензиновая	HSS 760 A ETD	4-х тактный двигатель (4,1 кВт / 5,6 л.с.), двухступенчатый, гусеничный, гидростатическая трансмиссия, бесступенчатое переключение скоростей, электростартер от АКБ , LED фара для эксплуатации в темное время суток, ширина очистки - 60,5 см	799 990 Р
Снегоуборщик	HSS970AETD	бензиновая	HSS 970 A ETD	4-х тактный двигатель (6,3 кВт / 8,6 л.с.), двухступенчатый, гусеничный, электромеханическая трансмиссия, бесступенчатое переключение скоростей, электростартер от АКБ , LED фара для эксплуатации в темное время суток, ширина очистки - 71 см	899 990 Р
ГЕНЕРАТОРЫ БЕНЗИНОВЫЕ					
Генератор	EU10iTRG	бензиновый	EU 10 i	4-х тактный двигатель Honda GXH 50 , инвертор в шумозащитном кожухе, макс. мощность - 1 кВА, одна фаза, ручной стартер, малый вес - всего 13 кг, 1 розетка (16А), выход постоянного тока (12В / 8А)	179 900 Р
Генератор	EU22iTRH	бензиновый	EU 22 i	4-х тактный двигатель Honda GXR 120 , инвертор в шумозащитном кожухе, макс. мощность - 2,2 кВА, одна фаза, ручной стартер, малый вес - всего 21 кг, 2 розетки (16А), выход постоянного тока (12В / 8А)	209 900 Р
Генератор	EU30iS1RGA6	бензиновый	EU 30 is	4-х тактный двигатель Honda GX 200 , инвертор в шумозащитном кожухе, макс. мощность - 3 кВА, одна фаза, электростартер, 2 розетки (16А), выход постоянного тока (12В / 12А), 4 колеса для транспортировки в комплекте	319 900 Р
Генератор	EU70iSRGT	бензиновый	EU 70 is	4-х тактный двигатель Honda GX 390 , инвертор в шумозащитном кожухе, макс. мощность - 7 кВА, одна фаза, электростартер, 3 розетки (2x16А и 1x32А), 2 колеса для транспортировки в комплекте	599 900 Р
Генератор	ER2500CXRH	бензиновый	ER 2500 CX	4-х тактный двигатель Honda GP 160 , рамный, макс. мощность - 2,2 кВА, одна фаза, ручной стартер, вместительный топливный бак объемом 14,5 л, 1 розетка (16А)	62 900 Р
Генератор	EC2500CX3RHH1K	бензиновый	EC 2500 CX	4-х тактный двигатель Honda GX 160 , рамный, макс. мощность - 2,2 кВА, одна фаза, ручной стартер, вместительный топливный бак объемом 15 л, 1 розетка (16А)	79 900 Р
Генератор	EQ3000CX	бензиновый	EQ 3000 CX	4-х тактный двигатель Honda GP 200 , рамный, макс. мощность - 2,8 кВА, одна фаза, ручной стартер, вместительный топливный бак объемом 11,5 л, 2 розетки (16А)	92 900 Р
Генератор	EG4000CXRHC	бензиновый	EG 4000 CX	4-х тактный двигатель Honda GX 270 , рамный, макс. мощность - 3,6 кВА, одна фаза, ручной стартер, D-AVR (цифровой автоматический регулятор напряжения) , большой бензобак - 24 л, 2 розетки (16А)	149 900 Р
Генератор	EG5000CXRHC	бензиновый	EG 5000 CX	4-х тактный двигатель Honda GX 340 , рамный, макс. мощность - 4,5 кВА, одна фаза, ручной стартер, D-AVR (цифровой автоматический регулятор напряжения) , большой бензобак - 24 л, 2 розетки (16А)	169 900 Р
Генератор	EG6500CXRHC	бензиновый	EG 6500 CX	4-х тактный двигатель Honda GX 390 , рамный, макс. мощность - 5,5 кВА, одна фаза, ручной стартер, D-AVR (цифровой автоматический регулятор напряжения) , большой бензобак - 24 л, 2 розетки (16А)	189 900 Р
Генератор	EG6500CXSRHC	бензиновый	EG 6500 CXS	4-х тактный двигатель Honda GX 390 , рамный, макс. мощность - 5,5 кВА, одна фаза, электростартер (АКБ в комплекте нет), D-AVR (цифровой автоматический регулятор напряжения) , большой бензобак - 24 л, 2 розетки (16А)	209 900 Р

Генератор	EM1000K1RHC	бензиновый	EM 10000	4-х тактный двухцилиндровый двигатель Honda GX 630 , рамный, макс. мощность - 9 кВт, одна фаза, электростартер, AVR , большой бензобак - 31 л, 3 розетки (2x16А и 1x32А), 4 колеса для транспортировки в комплекте	579 900 Р
Генератор	ET12000K1RGN	бензиновый	ET 12000	4-х тактный двухцилиндровый двигатель Honda GX 630 , рамный, макс. мощность - 10 кВт, три фазы, электростартер, AVR , большой бензобак - 31 л, 2 розетки (16А) + трехфазные клеммы переменного тока, 4 колеса для транспортировки в комплекте	599 990 Р
МОТОПОМПЫ БЕНЗИНОВЫЕ					
Мотопомпа	WQ10DF1	бензиновый	WQ 10	<u>для чистой воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GQ 35 (0,83 кВт / 1,1 л.с.), диаметр патрубков - 25 мм, производительность 50 л/мин, высота подачи - до 30 м, макс. размер частиц - 5 мм	39 900 Р
Мотопомпа	WX10TE1	бензиновый	WX 10	<u>для чистой воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 25 (0,72 кВт / 1 л.с.), диаметр патрубков - 25 мм, производительность 120 л/мин, высота подачи - до 37 м, макс. размер частиц - 6 мм	39 900 Р
Мотопомпа	WX15TE	бензиновый	WX 15	<u>для чистой воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GXH 50 (1,6 кВт / 2,2 л.с.), диаметр патрубков - 40 мм, производительность 280 л/мин, высота подачи - до 40 м, макс. размер частиц - 6 мм	49 900 Р
Мотопомпа	WL20XH1DF1	бензиновый	WL 20	<u>для воды средней загрязненности</u> , 4-х тактный двигатель Honda JH 168 F (3,1 кВт / 4,2 л.с.), диаметр патрубков - 50 мм, производительность 420 л/мин, высота подачи - до 23 м, макс. размер частиц - 6 мм	44 900 Р
Мотопомпа	WB20XT4DRX	бензиновый	WB 20	<u>для воды средней загрязненности</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 120 (2,6 кВт / 3,5 л.с.), диаметр патрубков - 50 мм, производительность 620 л/мин, высота подачи - до 32 м, макс. размер частиц - 6 мм	59 900 Р
Мотопомпа	WL30XH1DF1	бензиновый	WL 30	<u>для воды средней загрязненности</u> , 4-х тактный двигатель Honda JH 168 F (3,1 кВт / 4,2 л.с.), диаметр патрубков - 80 мм, производительность 660 л/мин, высота подачи - до 16 м, макс. размер частиц - 6 мм	54 900 Р
Мотопомпа	WB30XT3DRX	бензиновый	WB 30	<u>для воды средней загрязненности</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 160 (3,6 кВт / 4,9 л.с.), диаметр патрубков - 80 мм, производительность 1100 л/мин, высота подачи - до 23 м, макс. размер частиц - 8 мм	69 900 Р
Мотопомпа	WT20XK4DE	бензиновый	WT 20	<u>для грязной воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 160 (3,6 кВт / 4,9 л.с.), диаметр патрубков - 50 мм, производительность 710 л/мин, высота подачи - до 30 м, макс. размер частиц - 24 мм	159 900 Р
Мотопомпа	WT30XK4DE	бензиновый	WT 30	<u>для грязной воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 240 (5,9 кВт / 8 л.с.), диаметр патрубков - 80 мм, производительность 1210 л/мин, высота подачи - до 27 м, макс. размер частиц - 28 мм	229 900 Р
Мотопомпа	WT40XK3DE	бензиновый	WT 40	<u>для грязной воды</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 340 (8 кВт / 10,9 л.с.), диаметр патрубков - 100 мм, производительность 1640 л/мин, высота подачи - до 26 м, макс. размер частиц - 31 мм	329 900 Р
Мотопомпа	WH20XTEFX	бензиновый	WH 20	<u>высоконапорная (пожарная) помпа</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 160 (3,6 кВт / 4,9 л.с.), диаметр патрубков - 50 мм, производительность 450 л/мин, высота подачи - до 50 м, макс. размер частиц - 3 мм	89 900 Р
Мотопомпа	WMP20X1E1T	бензиновый	WMP 20	<u>для соленой воды и/или химических жидкостей</u> , 4-х тактный двигатель Honda GX 160 (3,6 кВт / 4,9 л.с.), диаметр патрубков - 50 мм, производительность 833 л/мин, высота подачи - до 32 м, макс. размер частиц - 5 мм	125 900 Р
4-Х ТАКТНЫЕ ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ					
4-х тактный лодочный мотор	BF2,3DHSCHN	бензиновый	BF 2,3 SCHN	мощность - 2,3 л.с., двигатель - 1-цилиндровый, 2-клапанный, вал - короткий, объем бензобака (встроенный) - 1,1 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	149 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF5DHSHU	бензиновый	BF 5 SHU	мощность - 5 л.с., двигатель - 1-цилиндровый, 2-клапанный, вал - короткий, объем бензобака (встроенный) - 1,5 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	219 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF6AHSNNH	бензиновый	BF 6 SHNH	мощность - 6 л.с., двигатель - 1-цилиндровый, 2-клапанный, вал - короткий, объем бензобака (встроенный) - 1,5 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	279 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF6AHLNHN	бензиновый	BF 6 LHNH	мощность - 6 л.с., двигатель - 1-цилиндровый, 2-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (встроенный) - 1,5 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	279 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF10DK2SHD	бензиновый	BF 10 SHD	мощность - 10 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - короткий, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	479 990 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF10DK2LRD	бензиновый	BF 10 LRD	мощность - 10 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - дистанционное, электростартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	499 990 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF15DK2SHD	бензиновый	BF 15 SHD	мощность - 15 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - короткий, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	529 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF15DK2LHSD	бензиновый	BF 15 LHSD	мощность - 15 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - румпель, электростартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	569 990 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF15DK2LRD	бензиновый	BF 15 LRD	мощность - 15 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - дистанционное, электростартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	589 990 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF20DK2LHD	бензиновый	BF 20 LHD	мощность - 20 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - румпель, ручной стартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	629 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF20DK2LHSD	бензиновый	BF 20 LHSD	мощность - 20 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - румпель, электростартер, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	639 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF20DK2LRD	бензиновый	BF 20 LRD	мощность - 20 л.с., двигатель - 2-цилиндровый, 4-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 12 л, тип управления - дистанционное, <u>винт и ПДУ (пульт дистанционного управления) с тросами и проводкой входят в стандартную комплектацию</u>	649 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF30DK2LHGD	бензиновый	BF 30 LHGD	мощность - 30 л.с., двигатель - 3-цилиндровый, 6-клапанный, вал - длинный, объем бензобака (внешний) - 25 л, тип управления - румпель, электростартер, подъемный механизм с газовой стойкой, <u>винт входит в стандартную комплектацию</u>	889 900 Р

4-х тактный лодочный мотор	BF250DXRD	бензиновый	BF 250 XRD	<p>мощность - 250 л.с., двигатель - 6-цилиндровый (V-образный), 24-клапанный, вал - экстрадлинный, тип управления - дистанционное (тросовое), электростартер, система гидроподъема и изменения дифферента лодки (РТТ), <u>стальной гребной винт, ПДУ с тросами и проводкой, датчик трима и тахометр входят в стандартную комплектацию, а вот бак уже приобретается отдельно</u></p>	3 499 900 Р
4-х тактный лодочный мотор	BF250DXCRD	бензиновый	BF 250 XCRD	<p>мощность - 250 л.с., двигатель - 6-цилиндровый (V-образный), 24-клапанный, вал - экстрадлинный, тип управления - дистанционное (тросовое), электростартер, система гидроподъема и изменения дифферента лодки (РТТ), <u>обратное направление вращения гребного винта, стальной гребной винт, ПДУ с тросами и проводкой, датчик трима и тахометр входят в стандартную комплектацию, а вот бак уже приобретается отдельно</u></p>	3 499 900 Р

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ И МОТОПОМПЫ HONDA

Тип продукции	Артикул	Модель продукции	Тип продукции (по топливу)	Номин. мощность, кВА	Кол-во фаз, (одна / три)	Объем бака, л	Двигатель (бренд и модель)	Вес, кг	Габариты, см (ДхШхВ)	СРЦ, руб.
генератор	EU10IT1RG	EU 10 i	бензиновый	0.9	одна	2.1	Honda GXH 50 (49 cc)	13	45 x 24 x 38	179 900 Р
генератор	EU22ITRH	EU 22 i	бензиновый	1.8	одна	3.6	Honda GXR 120 (121 cc)	20.7	51 x 29 x 43	209 900 Р
генератор	EU30iS1RGA6	EU 30 is	бензиновый	2.8	одна	13	Honda GX 200 (196 cc)	61.2	66 x 48 x 57	319 900 Р
генератор	EU70iSRGT	EU 70 is	бензиновый	5.5	одна	19.2	Honda GX 390 (389 cc)	118.1	85 x 70 x 72	599 900 Р
генератор	ER2500CXRH	ER 2500 CX	бензиновый	2	одна	14.5	Honda GP 160 (163 cc)	40	59 x 43 x 46	62 900 Р
генератор	EC2500CX3RHH1K	EC 2500 CX	бензиновый	2	одна	15	Honda GX 160 (163 cc)	45	60 x 43 x 44	79 900 Р
генератор	EQ3000CX	EQ 3000 CX	бензиновый	2.5	одна	11.5	Honda GP 200 (196 cc)	44	60 x 44 x 48	92 900 Р
генератор	EG4000CXRHC	EG 4000 CX	бензиновый	3.2	одна	24	Honda GX 270 (270 cc)	71	84 x 53 x 57	149 900 Р
генератор	EG5000CXRHC	EG 5000 CX	бензиновый	4	одна	24	Honda GX 340 (389 cc)	82.5	84 x 53 x 57	169 900 Р
генератор	EG6500CXRHC	EG 6500 CX	бензиновый	5	одна	24	Honda GX 390 (389 cc)	84	84 x 53 x 57	189 900 Р
генератор	EG6500CXSRHC	EG 6500 CXS*	бензиновый	5	одна	24	Honda GX 390 (389 cc)	87	84 x 53 x 57	209 900 Р
генератор	EM10000K1RHC	EM 10000	бензиновый	8	одна	31	Honda GX 630 (688 cc)	101	97 x 55 x 70	579 900 Р
генератор	ET12000K1RGH	ET 12000	бензиновый	9	три	31	Honda GX 630 (688 cc)	150	97 x 55 x 70	599 900 Р




Тип продукции	Бренд	Модель продукции	Напряжение, V	Емкость, Ah	Полярность	Вес, кг	Габариты, см	Цена, руб.
АКБ	VARTA	*Аккумулятор Varta BD 6CT-45 R + толст. Кл	12	45	обратная	11.6	24x13x23	9 990 Р

Тип продукции	Артикул	Модель продукции	Тип продукции (по топливу)	Производитель, л/мин	Производитель, м3/ч	Высота подачи, м	Диаметр патрубка (вход / выход), мм	Двигатель (бренд и модель)	Вес, кг	СРЦ, руб.
мотопомпа	WQ10DF1	WQ 10	бензиновая	100	6	30	25 / 25	Honda GQ 35 (36 cc)	7.6	39 900 Р
мотопомпа	WX10TE1	WX 10	бензиновая	120	7.2	37	25 / 25	Honda GX 25 (25 cc)	6.1	39 900 Р
мотопомпа	WX15TE	WX 15	бензиновая	280	16.8	40	40 / 40	Honda GXH 50 (49 cc)	9	49 900 Р
мотопомпа	WL20XH1DF1	WL 20	бензиновая	420	25.2	23	50 / 50	Honda JH 168 F (163 cc)	25	44 900 Р

мотопомпа	WB20XT4DRX	WB 20	бензиновая	620	37.2	32	50 / 50	Honda GX 120 (118 cc)	20	59 900 Р
мотопомпа	WL30XH1DF1	WL 30	бензиновая	660	39.6	16	80 / 80	Honda JH 168 F (163 cc)	27	54 900 Р
мотопомпа	WB30XT3DRX	WB 30	бензиновая	1100	66	23	80 / 80	Honda GX 160 (163 cc)	26	69 900 Р
мотопомпа	WT20XK4DE	WT 20	бензиновая	710	43.2	30	50 / 50	Honda GX 160 (163 cc)	47	159 900 Р
мотопомпа	WT30XK4DE	WT 30	бензиновая	1210	74.4	27	80 / 80	Honda GX 270 (270 cc)	61	229 900 Р
мотопомпа	WT40XK3DE	WT 40	бензиновая	1640	98.4	26	100 / 100	Honda GX 390 (389 cc)	78	329 900 Р
мотопомпа	WH20XTEFX	WH 20	бензиновая	450	27	50	50 / 50	Honda GX 160 (163 cc)	27	89 900 Р
мотопомпа	WMP20X1E1T	WMP 20	бензиновая	833	50	32	50 / 50	Honda GX 160 (163 cc)	25.5	125 900 Р

БЕНЗИНОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ HONDA (Япония)

Изображение	Модель	Тип/опции	Артикул	Рабочий объем, см³	Мощность, л.с.	Параметры вала	Вес, кг	Габариты (ДхШхВ), мм	Цена, руб.
ДВИГАТЕЛИ MINI (360 градусов)									
	GX 25 NT	ST-SC-OH	GX25NT-STSC	25	1	Колодки сцепления	2.78	192x221x230	35 990 Р
	GX 25 NT	ST-4-OH	GX25NT-ST4	25	1	Колодки сцепления	2.78	192x221x230	33 500 Р
	GX 35 NT	ST-SC-OH	GX35NT-STSC	35.8	1,3	Колодки сцепления	3.33	198x234x240	38 990 Р
	GX 35 NT	ST-4-OH	GX35NT-ST4	35.8	1,3	Колодки сцепления	3.33	198x234x240	36 990 Р
	GX 50 T	ST4-OH	GX50T-ST4	49	2.1	Колодки сцепления	5.5	199x260 x263	41 500 Р
GX 50 NT	ST-SC-OH	GX50NT-STSC	49	2.1	Колодки сцепления	5.5	199x260 x263	45 990 Р	
	GXH 50 UT	SE-OH	GXH50UT-SE	49	2,1	D: 15 mm L: 32 mm	5.5	225x276x353	61 990 Р
	GXH 50 T	SDC-OH	GXH50T-SDC			Резьба: Внутр. M6X1,0			61 990 Р
	GXV 50 T	SE-R5-OH	GXV50T-SER5	49	2,1	D: 15 mm L: 32 mm Резьба: Внутр. M6X1,0	5.5	247x286x225	68 500 Р
	GXV 57 UT	N7-S-SD	GXV57UT-N7S	57	2	D: 18 mm L: 32 mm Резьба: Внутр. 1/4-28UNF	5.4	249x286x240	62 500 Р
	GXV 57 T	N7-E4-SD	GXV57T-N7E4	57	2	D: 18 mm L: 32 mm Резьба: Внутр. 1/4-28UNF	5.4	249x286x240	52 500 Р
ДВИГАТЕЛИ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВАЛОМ									
	GC 160 A	QH-P7-SD	GC160A-QHP7	160	4,6	D: 19.5 mm L: 58.2 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF	11.5	329x369x331	43 990 Р
	GP 160H	QH-B1-5S	GP160H-QHB1	163	4,8	D: 19.5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF	15.1	314x363x335	34 990 Р
	GP 160H	QX-3-5S	GP160H-QX3			D: 19.5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			37 500 Р
	GP 200H	QH-B1-5S	GP200H-QHB1	196	5,8	D: 19.5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF	16.1	323x378x335	37 990 Р
	GP 200H	QX-3-5S	GP200H-QX3			D: 19.5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			40 500 Р
	GP 200H	VX-3-5S	GP200H-VX3			Конус L: 70 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			37 500 Р
	GX 100RT	KR-E4-OH	GX100RT-KRE4	98	2.8	D: 15 mm L: 25 mm (фланец) Резьба: Внеш. M12X1,25	10.6	259x294x290	69 500 Р
	GX 100RT	KR-G-SD	GX100RT-KRG			Конус L: 42.8 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			70 990 Р
	GXR 120 RT	KR-AA-SD	GXR120RT-KRAA	121	3,6	Конус L: 42.8 mm Резьба: Внутр. M8X1,25	11	259x294x290	78 500 Р
	GXR 120 RT	KR-GB-SD	GXR120RT-KRGB			Конус L: 42.8 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			79 990 Р
	GXR 120 RT	KR-E4-OH	GXR120RT-KRE4			D: 15 mm L: 25 mm (фланец) Резьба: Внеш. M12X1,25			72 990 Р
	GXR 120 UT	QE-OH	GXR120UT-QE			D: 15.8 mm L: 60 mm Резьба: Внутр. 1/4-28UNF			61 990 Р
	GX 120 UT3	QX-4-OH	GX120UT3-QX4			D: 19.05 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			49 990 Р
	GX 120 UT3	RH-Q4-OH	GX120UT3-RHQ4			Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 50 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			87 500 Р
	GX 120 UT3	SX-4-OH	GX120UT3-SX4			D: 18 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			49 990 Р
	GX 160H2	QX-3-OH	GX160H2-QX3	163	4.8	D: 19.05 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF	15.1	312x362x346	46 990 Р
	GX 160 H2	SX-3-OH	GX160H2-SX3			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			46 990 Р
	GX 160 H2	VS-P-OH	GX160H2-VSP			Конус L: 72 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			40 500 Р
	GX 160 UT2	HX-4-OH	GX160UT2-HX4			Редуктор 1/6 D: 19.05 mm (из редуктора) L: 50 mm			88 500 Р

	GX 160 UT2	LX-4-OH	GX160UT2-LX4	163	4,8	Редуктор 1/2 D: 20 mm (из редуктора) L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25	15.1	312x362x346	73 990 P
	GX 160 UH2	QX-4-OH	GX160UH2-QX4			D: 19,05 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			51 500 P
	GX 160 UT2	RH-Q4-OH	GX160UT2-RHQ4			Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 50 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			93 500 P
	GX 160 UT2	WMB0-OH	GX160UT2-WMB0			D: 20 mm (цилиндрической части) L: 78,7 mm Резьба: Внешн. M18X1,5			60 500 P
	GX 160 H2	SH1-OH	GX160H2-SH1			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			50 500 P
	GX 160 H2	SHK-OH	GX160H2-SHK			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			50 500 P
	GX 160 UH2	SX-4-OH	GX160UH2-SX4			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			51 500 P
	GX 200 H2	QH-B1-OH	GX200H2-QHB1	196	5,8	D: 19,05 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF	16.1	321x376x346	45 500 P
	GX 200 H2	QX-3-OH	GX200H2-QX3			D: 19,5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			49 990 P
	GX 200 H2	SX-3-OH	GX200H2-SX3			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			49 990 P
	GX 200 H2	SDH-OH	GX200H2-SDH			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			53 990 P
	GX 200 H2	VS-P-OH	GX200H2-VSP			Конус L: 72 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			42 500 P
	GX 200 RT2	RH-G4-OH	GX200RT2-RHG4	196	5,8	Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 50 mm Резьба: Внутр. M8X1,25	16.1	321x376x346	90 990 P
	GX 200 UT2	LX-4-OH	GX200UT2-LX4	196	5,8	Редуктор 1/2 D: 20 mm (из редуктора) L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25	16.1	321x376x346	88 500 P
	GX 200 UT2	QX-E5-OH	GX200UT2-QXE5			D: 19,5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			98 500 P
	GX 200 UH2	QX-4-OH	GX200UH2-QX4			D: 19,5 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 5/16-24 UNF			54 990 P
	GX 200 UT2	RH-Q4-OH	GX200UT2-RHQ4			Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 50 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			108 990 P
	GX 200 UT2	SX-E5-OH	GX200UT2-SXE5			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			98 500 P
	GX 200 UT2	SM12-OH	GX200UT2-SM12			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			59 990 P
	GX 200 UH2	SX-4-OH	GX200UH2-SX4			D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			54 990 P
GX 200 UT2	SX-4-OH	GX200UT2-SX4	D: 20 mm L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			54 990 P			
	GX 270 RT2	RH-G4-OH	GX270RT2-RHG4			Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 50 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			115 990 P
	GX 270 T2	SH-KR-OH	GX270T2-SHKR			D: 25 mm L: 63 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			75 990 P
	GX 270 UT2X	HX-Q4-OH	GX270UT2X-HXQ4			D: 25,4 mm L: 82 mm			125 990 P
	GX 270 UT2X	LX-Q4-OH	GX270UT2X-LXQ4			D: 25 mm L: 60 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			113 500 P
	GX 270 UT2X	QH-Q4-OH	GX270UT2X-QHQ4			D: 25,4 mm L: 88,5 mm Резьба: Внутр. 7/16-20 UNF			88 990 P
	GX 270 UT2X	QX-E4-OH	GX270UT2X-QXE4			D: 25,4 mm L: 88,5 mm Резьба: Внутр. 7/16-20 UNF			131 500 P
	GX 270 UT2X	QX-Q4-OH	GX270UT2X-QXQ4			D: 25,4 mm L: 88,5 mm Резьба: Внутр. 7/16-20 UNF			90 990 P
	GX 270 UT2X	RH-E5-OH	GX270UT2X-RHE5			Редуктор 1/2 + автомат. сцепление D: 22 mm (из редуктора) L: 53 mm Резьба: Внутр. M8X1,25			150 990 P









	GX 800 IRH	BX-F5-OH	GX800IRH-BXF5	779	24.9	D: 36.5 mm L: 111.2 mm Резьба: Внутр. 5/8-18 UNF			335 500 Р
ДВИГАТЕЛИ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВАЛОМ									
	GXV 160 HZ	N4-N5-SD	GXV160H2-N4N5	163	4.3	D: 25.4 mm L: 80 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	15.5	420x365x357	51 990 Р
	GCV 170 H	N2EW	GCV170H-N2EW	166	4.8	D: 22.2 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	38 990 Р
	GCV 170 H	S3AL	GCV170H-S3AL			D: 25 mm L: 80.2 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	35 500 Р
	GCV 170 H	S3BL	GCV170H-S3BL			D: 25 mm L: 80.2 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	35 500 Р
	GCV 170 H	S4GB	GCV170H-S4GB			D: 25 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	35 500 Р
	GCV 200 H	S4GB	GCV200H-S4GB			D: 25 mm L: 62 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	36 990 Р
	GCV 200 H	S3AL	GCV200H-S3AL	D: 25 mm L: 80.2 mm Резьба: Внутр. 3/8-24UNF	10.1	415x330x359	36 990 Р		
	GXV 390 T1	DN-E5-OH	GXV390T1-DNE5	389	10,2	D: 25.4 mm L: 79.5 mm Резьба: Внутр. 7/16-20UNF	33	430x385x410	134 990 Р
	GXV 390 T1	DN-5-OH	GXV390T1-DN5			D: 25.4 mm L: 79.5 mm Резьба: Внутр. 7/16-20UNF			103 500 Р
	GXV 630 RH	QY-F4-SD	GXV630RH-QYF4	688	20,8	D: 25.4 mm L: 80 mm Резьба: Внутр. 7/16-20UNF	46.5	449x420x475	193 990 Р
	GXV 690 RH	QY-F4-SD	GXV690RH-QYF4	688	22,1	D: 25.4 mm L: 80 mm Резьба: Внутр. 7/16-20UNF	46.7	449x420x492	204 500 Р

Фото продукции	Тип продукции	Артикул	Номенклатура	Тип	Цена, руб.
	Масло моторное для 4-х тактных двигателей	08221888061HE	Масло моторное для 4-х тактных двигателей, минеральное, 10W30, 0,6 л	Минеральное	1 590 Р
	Масло моторное для 4-х тактных двигателей	08232P99D1HMR	Масло моторное для 4-х тактных двигателей, синтетическое, 5W-30 (SN), 1 л	Синтетическое	2 290 Р
	Масло моторное для 4-х тактных двигателей	08232P99D4HMR	Масло моторное для 4-х тактных двигателей, синтетическое, 5W-30 (SN), 4 л	Синтетическое	7 290 Р
	Масло трансмиссионное гидростатическое	0820899903HE	Масло для гидростатических трансмиссий U-HST OIL, 1 л	-	4 990 Р

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93