

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов
для применения в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре в 4 квартале 2019 г. для районов Крайнего Севера (5 зона)*

руб (без НДС)

Шифр ресурса	Наименование машин и технические характеристики	Ед.изм.	Текущая цена с 01.10.2019			
			сметная ст-ть маш.-ч (прямые затр.)	в т.ч. оплата труда рабочих-механизаторов (с вахтой)	сметная ст-ть маш.-ч (прямые затр.)	в т.ч. оплата труда рабочих-механизаторов (без вахты)
	Раздел 91.01: Машины для земляных работ					
	Группа 91.01. 01: Бульдозеры					
91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч.	1 083,75	368,98	1 068,35	353,58
91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч.	1 333,92	431,28	1 315,92	413,28
	Группа 91.01. 02: Грейдеры					
91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч.	1 907,49	431,28	1 889,49	413,28
	Группа 91.01. 05: Экскаваторы					
91.01.05-064	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч.	1 794,40	431,28	1 776,40	413,28
91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч.	1 438,06	431,28	1 420,06	413,28
91.01.05-087	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 1 м3	маш.-ч.	1 817,18	431,28	1 799,18	413,28
91.01.05-104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,4 м3	маш.-ч.	1 031,28	368,98	1 015,88	353,58
91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	маш.-ч.	917,13	368,98	901,73	353,58
	Раздел 91.02: Машины и агрегаты для свайных и шпунтовых работ					
	Группа 91.02. 02: Копры и агрегаты копровые, кроме плавучих					
91.02.02-003	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м3	маш.-ч.	1 651,29	524,72	1 629,39	502,82
91.02.02-012	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	маш.-ч.	1 420,92	524,72	1 399,02	502,82
91.02.02-013	Копры универсальные с дизель-молотом 2,5 т	маш.-ч.	1 679,84	491,18	1 659,34	470,68
	Группа 91.02. 03: Молоты					
91.02.03-024	Дизель-молоты 2,5 т	маш.-ч.	690,46		690,46	
	Группа 91.02. 04: Установки для устройства буронабивных свай					
91.02.04-032	Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч.	1 104,54	460,03	1 085,34	440,83
91.02.04-036	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч.	1 702,66	431,28	1 684,66	413,28
	Раздел 91.04: Машины и агрегаты для бурения					
	Группа 91.04. 01: Установки вращательного бурения					
91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.-ч.	1 298,10	368,98	1 282,70	353,58
	Группа 91.04. 03: Установки ударно-канатного бурения					
91.04.03-012	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, грузоподъемность 5 т	маш.-ч.	828,26	431,28	810,26	413,28
	Раздел 91.05: Краны, кроме плавучих					
	Группа 91.05. 01: Краны башенные					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч.	854,79	431,28	836,79	413,28
	Группа 91.05. 02: Краны козловые					
91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч.	1 814,71	491,18	1 794,21	470,68
91.05.02-007	Краны козловые, грузоподъемность 65 т, высота подъема крюка 24 м	маш.-ч.	1 348,24	800,26	1 314,84	766,86
	Группа 91.05. 04: Краны мостовые					
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч.	960,58	460,03	941,38	440,83

	Группа 91.05. 05: Краны на автомобильном ходу					
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч.	1 401,53	431,28	1 383,53	413,28
	Группа 91.05. 06: Краны на гусеничном ходу					
91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч.	1 339,57	431,28	1 321,57	413,28
91.05.06-008	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.-ч.	1 390,84	460,03	1 371,64	440,83
91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч.	1 063,67	431,28	1 045,67	413,28
	Группа 91.05. 09: Краны на специальном шасси автомобильного типа					
91.05.09-005	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 50 т	маш.-ч.	3 128,69	891,31	3 091,49	854,11
	Раздел 91.06: Машины и механизмы подъемно-транспортные, кроме кранов					
	Группа 91.06. 03: Лебедки					
91.06.03-058	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч.	661,90	368,98	646,50	353,58
	Группа 91.06. 05: Погрузчики					
91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч.	894,75	321,06	881,35	307,66
	Группа 91.06. 06: Подъемники					
	Автогидроподъемники высотой подъема:					
91.06.06-011	12 м	маш.-ч.	863,17	321,06	849,77	307,66
91.06.06-015	свыше 35 м	маш.-ч.	2 547,31	460,03	2 528,11	440,83
91.06.06-042	Подъемники гидравлические высотой подъема: 10 м	маш.-ч.	398,45	321,06	385,05	307,66
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч.	512,45	431,28	494,45	413,28
91.06.06-051	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	маш.-ч.	587,44	431,28	569,44	413,28
	Группа 91.06. 09: Машины и механизмы подъемно-транспортные, не включенные в группы					
91.06.09-001	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч.	1 111,26	431,28	1 093,26	413,28
91.06.09-011	Люлька	маш.-ч.	206,61		206,61	
	Раздел 91.07: Машины для приготовления, подачи и укладки бетона и раствора					
	Группа 91.07. 07: Растворонасосы					
91.07.07-041	Растворонасосы 1 м ³ /ч	маш.-ч.	341,67	285,12	329,77	273,22
	Раздел 91.08: Машины для дорожного и аэродромного строительства					
	Группа 91.08. 01: Асфальтоукладчики					
91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч.	1 532,88	460,03	1 513,68	440,83
	Группа 91.08. 03: Катки					
91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч.	1 289,76	460,03	1 270,56	440,83
91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч.	2 002,95	460,03	1 983,75	440,83
	Группа 91.08. 04: Машины для разогрева битума и асфальтобетона					
91.08.04-021	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч.	116,33		116,33	
91.08.04-022	Котлы битумные передвижные 1000 л	маш.-ч.	214,55		214,55	
	Раздел 91.09: Машины для железнодорожного строительства					
	Группа 91.09. 05: Локомотивы железнодорожные					
91.09.05-022	Тепловозы широкой колеи маневровые, мощность 552 кВт (750 л.с.)	маш.-ч.	2 997,18	737,97	2 966,38	707,17
	Группа 91.10. 01: Агрегаты наполнительно-опрессовочные					
91.10.01-001	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 70 м ³ /ч	маш.-ч.	1 529,54	321,06	1 516,14	307,66
91.10.01-002	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 300 м ³ /ч	маш.-ч.	2 595,13	368,98	2 579,73	353,58
	Группа 91.10. 04: Машины для очистки, грунтовки и изоляции труб					
91.10.04-017	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	маш.-ч.	2 033,52	891,31	1 996,32	854,11

	Группа 91.10. 05: Трубоукладчики					
91.10.05-004	Трубоукладчики для труб диаметром 400 мм, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч.	1 197,73	460,03	1 178,53	440,83
91.10.05-005	Трубоукладчики для труб диаметром 700 мм, грузоподъемность 12,5 т	маш.-ч.	1 890,90	460,03	1 871,70	440,83
	Раздел 91.13: Средства автотранспортные специального назначения					
	Группа 91.13. 01: Средства транспортные для коммунального хозяйства и содержания дорог					
91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч.	1 407,37	368,98	1 391,97	353,58
	Раздел 91.14: Средства транспортные для транспортировки строительных материалов					
	Группа 91.14. 02: Автомобили бортовые					
	Автомобили бортовые, грузоподъемность:					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	1 577,26	368,98	1 533,37	353,58
91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч.	1 931,83	368,98	1 883,13	353,58
91.14.02-003	до 10 т	маш.-ч.	1 902,66	431,28	1 851,36	413,28
91.14.02-004	до 15т	маш.-ч.	2 080,85	431,28	2 029,55	413,28
	Группа 91.14. 03: Автомобили самосвалы					
	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность:	маш.-ч.				
91.14.03-002	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч.	1 822,64	431,28	1 774,34	413,28
91.14.03-003	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч.	2 014,69	431,28	1 963,39	413,28
	Группа 91.14. 04: Автомобили тягачи					
91.14.04-003	Тягачи седельные, грузоподъемность 30 т	маш.-ч.	1 733,84	431,28	1 715,84	413,28
	Раздел 91.17: Устройства для термической обработки, сварки, испытаний и контроля сварных соединений					
	Группа 91.17. 02: Устройства для контроля сварных соединений					
91.17.02-051	Лаборатории для контроля сварных соединений высокопроходимые, передвижные	маш.-ч.	2 529,06	460,03	2 509,86	440,83
	Группа 91.17. 04: Устройства и агрегаты сварочные					
91.17.04-031	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч.	1 111,48	431,28	1 093,48	413,28
91.17.04-033	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч.	1 272,73	431,28	1 254,73	413,28
91.17.04-036	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч.	171,82		171,82	
91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч.	68,13		68,13	
	Раздел 91.18: Станции компрессорные, компрессоры					
	Группа 91.18. 01: Компрессоры передвижные					
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч.	858,59	321,06	845,19	307,66
	Группа 91.19. 08: Насосы перекачки воды					
91.19.08-004	Насосы, мощность 4 кВт	маш.-ч.	116,75		116,75	
	Группа 91.19. 10: Станции насосные, кроме плавучих					
91.19.10-022	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительность 80-175 л.с.	маш.-ч.	1 117,84	368,98	1 102,44	353,58
	Раздел 91.20: Суда, плавучие машины и агрегаты для подводно-технических работ					
	Группа 91.20. 09: Краны плавучие					
91.20.09-001	Краны плавучие несамоходные 5 т	маш.-ч.	2 647,88	1 840,13	2 571,08	1 763,33
	Раздел 91.21: Инструменты механизированные, приспособления, станки, агрегаты прочие					
	Группа 91.21. 20: Установки алмазного бурения					
91.21.20-013	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч.	418,07	368,98	402,67	353,58
	Группа 91.21. 22: Инструменты механизированные, приспособления, станки, агрегаты, не включенные в группы					

91.21.22-021	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования импортного производства, 3,2 м3/ч	маш.-ч.	232,46	230,05	229,45	227,03
--------------	---	---------	--------	--------	--------	--------

*- расценки разработаны для Берёзовского и Белоярского районов Ханты - Мансийского автономного округа - Югры, отнесённых с 1 января 2013 года к районам Крайнего Севера (постановление Правительства РФ от 03.03.2012 № 170)