

ГУСЕНИЧНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшом	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Hitachi R220LC-9S	21,9	150	1,1	6,7	1875	15000	
John Deere E260 LC	26,65	207	1,4	7	2050	16400	
Hitachi ZX225USRLC-3	29	164	0,8	2,1	2550	20400	С длинной стрелой
Hitachi ZX500LC Long Reach	25,6	180	0,65/1,8	1,3	2800	22400	При работе с ковшом - плюс 7% к цене
Hitachi ZX330 Long Reach	31,5	250	0,8/1,5	1,9	3000	24000	При работе с ковшом - плюс 7% к цене
Hitachi ZX330 Long Reach	31,5	250	0,8/1,5	2,2	3500	28000	
Hitachi ZX120LC	12	89,7	0,5	5	1800	14400	
Hitachi ZX160LC	16,5	121	0,6	6	1725	13800	
Caterpillar 315DL	16,7	117	0,91	6	1845	14760	
Hitachi ZX180LCN	18,3	122,6	0,7	6	1875	15000	
Hitachi ZX 200	19,4	166	0,8	6	1860	14880	
Caterpillar 319DLN CL	19,6	125	1,13	5	1925	15400	Двухзвеньевая стрела
Hitachi ZX250LC	25,6	180	1	7	1890	15120	
Volvo EC240	25,8	182	1,2	7	1940	15520	Болотник 900 мм
Hitachi ZX270	27,3	190	1,4	7	1990	15920	
Hitachi ZX330	31	250	1,4	7	2190	17520	
Hitachi ZX350LC	35	275	1,6	7	2250	18000	
Hitachi ZX400LC	39	275	1,6/1,9	7	2300	18400	
Hitachi ZX200 Long Reach	19,4	180	0,5	15	2450	19600	При работе с ковшом - плюс 7% к цене

КОЛЕСНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшом	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Caterpillar M318D	14,8	129	0,72	5	1875	15000	
Hitachi ZX140W	15,7	121	0,5	5	1750	14000	
Hitachi ZX170W	17,7	145	0,7	5	1875	15000	
Hitachi ZX190W	19,4	166	0,8	5	1910	15280	
Hitachi ZX210W	19,4	166	0,9	5	1910	15280	
Hitachi ZX210W-G	19,4	166	0,6	12	2410	19280	
Volvo EW145	13,1	139	0,6	4	1750	14000	
Hyundai R 200W-7	20,5	166	0,51-1,34	6,3	1900	15200	
JCB JS 175W	18	138	0,9	6,23	1850	14800	
Caterpillar M315D	17,9	146	1,1	5,39	1800	14400	
Hitachi ZX 180W	17,4	123	0,7	5,3	1900	15200	
Komatsu PW 160-7	16,4	122	1,14	6,1	1950	15600	
Cat M313D	16,2	139	0,6	5,13	1800	14400	
Komatsu PW 130-6	12,7	110	1,14	5,13	1800	14400	
JCB JS 145W	14,9	110	0,8	5,9	1850	14800	
Hyundai R 170W-7	16,2	260	0,76	5,42	1900	15200	
Komatsu PW 110R	11,2	95	0,56	6,3	1750	14000	
Hitachi ZX 160W	15,7	122	0,6	5,34	1820	14560	
Hitachi EX 165W	15,5	103	0,74	5,2	1800	14400	
Hyundai R 140W-9	13,98	105	0,54	4,65	1770	14160	
Caterpillar 212	12,8	121	0,97	4,7	1800	14400	
JCB JS 200W	23,2	172	1,19	6,37	1910	15280	
JCB JS 160W	17,7	130	0,9	6,12	1900	15200	
Komatsu PW150-1	15,5	110	1,14	4,84	1810	14480	
Hyundai R 130W-3	13,3	103,3	0,76	4,9	1800	14400	
Komatsu PW220-7	23,2	158	1,68	4,7	1900	15200	
Komatsu PW170 ES	18,4	126	0,76	4,85	1800	14400	
Case WX210	19	173	1,25	6,2	1900	15200	
CASE WX165	16	142	0,9	6	1800	14400	
Caterpillar M316D	19,2	160	0,28-1,26	6,07	1950	15600	
Volvo EW 180	19,8	119	0,83	13	2200	17600	
Volvo EW 170	18,1	160	0,94	6,4	1900	15200	
Volvo EW 160	16,4	119	0,8	6,2	1850	14800	
Case WX125	12	118	0,57	4,8	1800	14400	
Case WX145	14,7	118	0,95	5,5	1850	14800	
Case WX185	18	160	0,95	6	1900	15200	
Case WX240	20,1	175	1,4	6,3	1950	15600	
Caterpillar 206	12,2	72	0,6	5,5	1950	15600	
Caterpillar 206B FT	15	106	0,5	4,27	1900	15200	
Caterpillar 212B FT	16,25	111	0,7	4,6	1950	15600	
Caterpillar 214	19	103	0,86	5,9	1900	15200	
Caterpillar 214B FT	19	135	0,8	5,02	1950	15600	
Caterpillar M316C	17,8	141	0,99	6,07	1800	14400	
Caterpillar 214B	19	111	0,8	7,2	1850	14800	
Caterpillar M312	13,8	115	0,86	5,82	1900	15200	
Caterpillar M313C	14,5	121	0,56	5,75	1900	15200	
Caterpillar M313D	15,8	138	0,54	5,7	1800	14400	
Caterpillar M315	15,73	125	0,86	6,27	1850	14800	
Caterpillar M315C	16,6	125	0,91	6,09	1800	14400	
Caterpillar M318	17,9	141	1,05	7,37	2000	16000	
Caterpillar M318C	18,85	156	1,1	6,3	1950	15600	
Caterpillar M320	19,4	141	1,35	7,4	1950	15600	
Caterpillar M322C	21,8	168	1,3	6,68	1950	15600	
Caterpillar M322D	22,5	175	1,6	6,68	1950	15600	
Doosan DX 190W	18,8	158	0,81	6,4	1850	14800	
Doosan DX 210W	20,9	164	1,1	6,2	1850	14800	
Doosan DX 140W	13,75	133	0,64	4,58	1850	14800	
Doosan DX 140W V	12,9	129	0,65	5	1850	14800	
Doosan DX 160W V	14,5	129	0,64	5,54	1800	14400	
Doosan DX 180W V	17,6	159	0,8	6,5	1900	15200	
Doosan S 210W V	19,7	158	1,1	6,5	1900	15200	

Прочие насосные оборудование: клан (рынок), траншейный ковш, планировочный ковш, виброплита, виброгрунтарь, шнековый бур, грейферный ковш, ковш дробилка

Стоимость работы техники с активным насосным оборудованием + 20% к базовой ставке.

ЭКСКАВАТОРЫ-ПОГРУЗЧИКИ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшом	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Volvo BL61B	8,5	84,3	0,2/1,1	5	1325	10600	
Caterpillar 434E	9,8	101	0,24/1,15	5	1430	11440	Радиоконтрольный
CASE 580M	7,48	81	0,2/0,68	5,5	1250	10000	
CASE 580SR	7,9	96	0,2/1	5,8	1250	10000	
CASE 580T	7,95	97	0,23/1	5,89	1250	332C4	
Caterpillar 420E	7,31	102	0,2/0,96	4,36	1300	10400	
Caterpillar 422E	7,21	91	0,21/1	5,9	1400	11200	
Caterpillar 428E	10,2	93	0,2/1	5,9	1350	10800	
Caterpillar 428F	10,26	93	0,5/1,03	5,23	1350	10800	
Caterpillar 444F	9,7	101	0,4/1,3	5,7	1400	11200	
Hyundai H940S	8,5	101	0,2/1	5,35	1350	10800	
JCB 3CX	8,07	100	0,48/1,1	4,24	1350	10800	
JCB 3CX ECO	8,13	110	0,45/1,2	5,46	1350	10800	
JCB 3CX Super	8,42	86	0,3/1	5,53	1300	10400	
JCB 4CX	8,43	100	0,4/1,19	6,5	1400	11200	
JCB 4CX SM	8,66	100	0,44/1,1	5,53	1353	10824	
JCB 5CX	9,81	118	0,38/1,3	6,51	1400	11200	
John Deere 315SL	7,96	86	0,21/1	5,35	1300	10400	
John Deere 325SK	8,34	97	0,25/1	5,4	1300	10400	
John Deere 325SL	8,54	93	0,21/1	5,27	1300	10400	
KOMATSU WB93R-2	8,58	99	0,3/1	6,1	1250	10000	
KOMATSU WB97S-2	8,9	99	0,31/1,3	5,65	1250	10000	
KOMATSU WB97S-5	8,15	99	0,19/1,03	6,46	1350	10800	
NEW HOLLAND B110	8,34	111	0,8/1	6,1	1350	10800	
NEW HOLLAND B115	8,7	110	0,8/1	5,79	1300	10400	
Volvo BL 71B	7,74	98	0,6/1	4,3	1250	10000	
Volvo BL 71	8,59	94	0,8/1	4,3	1250	10000	
Volvo BL 70	9,8	95	0,2/1	5,56	1250	10000	

Прочие насосное оборудование: виброплита, виброгрунтарь, шнековый бур, насосные вилы, ковш дробилка, ручной гидравлический инструмент и др.

Стоимость работы техники с активным насосным оборудованием + 20% к базовой ставке.

ЭКСКАВАТОРЫ ПЛАНИРОВЩИКИ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшем	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Tatra UDS 114	22,3	315	0,63	6	2500	20000	Не менее 8 часов

ЭКСКАВАТОРЫ АМФИБИИ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшем	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Tuuxor DM 5000	1,4	29	0,09	2	2300	17600	Амфибия для очистки водоемов
Hitachi ZX200 RIVER	19,4	166	0,8	6	5100	40800	На болотогах

КОЛЕСНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшем	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Caterpillar M318D	14,8	129	0,72	5	1910	15280	
Hitachi ZX140W	15,7	121	0,5	5	1790	14320	
Hitachi ZX170W	17,7	145	0,7	5	1910	15280	
Hitachi ZX190W	19,4	166	0,8	5	1875	15000	
Hitachi ZX210W	19,4	166	0,9	5	1875	15000	
Hitachi ZX210W-G	19,4	166	0,6	12	2375	19000	Составной грейфер
Volvo EW145	13,1	139	0,6	4	1790	14320	
Hyundai R 200W-7	20,5	166	0,51-1,34	6,3	1900	15200	
JCB JS 175W	18	138	0,9	6,23	1850	14800	
Caterpillar M315D	17,9	146	1,1	5,39	1800	14400	
Hitachi ZX 180W	17,4	123	0,7	5,3	1900	15200	
Komatsu PW 160-7	16,4	122	1,14	6,1	1950	15600	
Case M313D	16,2	139	0,6	5,13	1800	14400	
Komatsu PW 130-6	12,7	1,14	5,13	1800	14400		
JCB JS 145W	14,9	110	0,8	5,9	1850	14800	
Hyundai R 170W-7	16,2	260	0,76	5,42	1900	15200	
Komatsu PW 110R	11,2	95	0,56	6,3	1750	14000	
Hitachi ZX 160W	15,7	122	0,6	5,34	1820	14560	
Hitachi EX 165W	15,5	103	0,74	5,2	1800	14400	
Hyundai R 140W-9	13,98	105	0,54	4,65	1770	14160	
Caterpillar 212	12,8	0,97	4,7	1800	14400		
JCB JS 200W	23,2	172	1,19	6,37	1910	15280	
JCB JS 160W	17,7	130	0,9	6,12	1900	15200	
Komatsu PW150-1	15,5	1,14	4,84	1810	14480		
Hyundai R 130W-3	13,3	103,3	0,76	4,9	1800	14400	
Komatsu PW220-7	23,2	158	1,68	4,7	1900	15200	
Komatsu PW170 ES	18,4	126	0,76	4,85	1800	14400	
Case WX210	19	173	1,25	6,2	1900	15200	
CASE WX165	16	142	0,9	6	1800	14400	
Caterpillar M316D	19,2	160	0,28-1,26	6,07	1950	15600	
Volvo EW 180	19,8	119	0,83	13	2200	17600	
Volvo EW 170	18,1	160	0,94	6,4	1900	15200	
Volvo EW 160	16,4	119	0,8	6,2	1850	14800	
Case WX125	12	118	0,57	4,8	1800	14400	
Case WX145	14,7	118	0,95	5,5	1850	14800	
Case WX185	18	160	0,95	6	1900	15200	
Case WX240	20,1	175	1,4	6,3	1950	15600	
Caterpillar 206	12,2	72	0,6	5,5	1950	15600	
Caterpillar 206B FT	15	106	0,5	4,27	1900	15200	
Caterpillar 212B FT	16,25	111	0,7	4,6	1950	15600	
Caterpillar 214	19	103	0,86	5,9	1900	15200	
Caterpillar 214B FT	19	135	0,8	5,02	1950	15600	
Caterpillar M316C	17,8	141	0,99	6,07	1800	14400	
Caterpillar 214B	19	111	0,8	7,2	1850	14800	
Caterpillar M312	13,8	115	0,86	5,82	1900	15200	
Caterpillar M313C	14,5	121	0,56	5,75	1900	15200	
Caterpillar M313D	15,8	138	0,54	5,7	1800	14400	
Caterpillar M315	15,73	125	0,86	6,27	1850	14800	
Caterpillar M315C	16,6	125	0,91	6,09	1800	14400	
Caterpillar M318	17,9	141	1,05	7,37	2000	16000	
Caterpillar M318C	18,85	156	1,1	6,3	1950	15600	
Caterpillar M320	19,4	141	1,35	7,4	1950	15600	
Caterpillar M322C	21,8	168	1,3	6,68	1950	15600	
Caterpillar M322D	22,5	175	1,6	6,68	1950	15600	
Doosan DX 190W	18,8	158	0,81	6,4	1850	14800	
Doosan DX 210W	20,9	164	1,1	6,2	1850	14800	
Doosan DX 140W	13,75	133	0,64	4,58	1850	14800	
Doosan DX 140W V	12,9	129	0,65	5	1850	14800	
Doosan DX 160W V	14,5	129	0,64	5,54	1800	14400	
Doosan DX 180W V	17,6	159	0,8	6,5	1900	15200	
Doosan S 210W V	19,7	158	1,1	6,5	1900	15200	

Прочие нанесенное оборудование: клин (рипер), трамбовочный ковш, планировочный ковш, виброфреза, виброотражатель, шнековый бур, грейферный ковш, ковш дробилка. Стоимость работы техника с активным нанесенным оборудованием + 20% к базовой ставке.

ПОГРУЗЧИКИ: ФРОНТАЛЬНЫЕ, ТЕЛЕКОПИЧЕСКИЕ, ВИЛОЧНЫЕ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Копш, м3	Грузо-ть, т	Вылет, м	Высота, разгрузки, м	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб.	Комментарий
На базе МТЗ 82			1		Нет		900	7200	
Sem 639B	9,6	125	1,9	3	Нет	3,9	930	7440	цена без топлива
Амкодор 332С4	10,9	123	1,9	3,4	Нет	2,7	1125	9000	Чесночной ковш
LiuGong CLG 835	11,3	133	1,9	3	Нет	2,9	830	6640	цена без топлива
LongGong CDM 833	11,6	132	1,8	3	Нет	2,9	831	6648	цена без топлива
Case 521E	10,4	119	1,6	3	Нет	2,7	1000	8000	
Caterpillar 918F	8,6	106	1,5	2,8	Нет	2,8	1050	8400	
Caterpillar 924G	11,3	132	1,7	3,4	Нет	2,7	1150	9200	
Caterpillar 926	9,2	106	1,4	2,8	Нет	2,7	1000	8000	
Caterpillar 928G	11,6	126	1,7	3,4	Нет	2,8	1100	8800	
Caterpillar 936E	12,2	101	1,8	3,5	Нет	2,8	1150	9200	
Doosan DL200	11,6	138	1,9	3,4	Нет	2,7	1200	9600	
Doosan DL220	11,3	145	2	3,3	Нет	2,7	1200	9600	
Hitachi LX110	10	128	1,5	3	Нет	2,7	1100	8800	
Hyundai HL730-7	9,7	120	1,5	3	Нет	2,7	1100	8800	
Hyundai HL740-7	11,4	134	1,8	3,4	Нет	2,8	1150	9200	
New Holland LW110	9,4	110	1,7	3	Нет	2,7	1050	8400	
New Holland W130	11,9	137	1,7	3,5	Нет	2,9	1150	9200	
SDLG LG930-1	10,7	125	1,7	3	Нет	2,8	1100	8800	
SDLG LG933	10,7	125	1,8	3	Нет	2,8	1100	8800	
SDLG LG936L	10,7	125	1,8	3	Нет	3	1100	8800	
SEM ZL30E-I	9,5	110	1,7	3	Нет	3,2	1100	8800	
XCMG LW300K	10,6	125	1,8	3	Нет	2,9	1000	8000	
XCMG LW321F	10	125	1,8	3,2	Нет	2,9	1150	9200	
XCMG ZL30G	10,5	125	1,7	3	Нет	2,8	1000	8000	
АМКОДОР 332В	10,6	130	1,9	3,4	Нет	2,8	1000	8000	
АМКОДОР 333В	10,6	130	1,5	2,7	Нет	3,3	8800	70400	
Manitou MT1740SLT	4	100	1,5	4	16,8	16,5	1690	13520	Вилы, к/балка
Linde H20D	3,3	33	Нет	2	Нет	3,15	950	7600	
Linde H50D	6,58	55	Нет	5	Нет	3	1355	10840	

Прочие нанесенное оборудование: гидромолот, шнековый бур, полая, ковш дробилка и др. Стоимость работы техника с активным нанесенным оборудованием + 20% к базовой ставке.

ВИБРОКАТКИ

Модель	Масса, т	Двигатель, л.с.	Центр-ное ускор., кН	Частота, удар/мин	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
SAKAI CR270	1,32	17,8	12,2	4000	765	6120	Гладкий валец, спринклер
SAKAI SW320	2,98	35	32	4000	1020	8160	Гладкий валец, спринклер
SAKAI SW502-1	4,1	39	26,5 / 34,3	3300	1125	9000	Гладкий валец, спринклер
SAKAI SW652B	8	74	61,0 / 67,0	3000	1275	10200	Гладкий валец, спринклер
SAKAI SV512TF-H	13	112	186,0 / 245,0	2200 / 1650	1680	13440	Гладкий + кулачек
Shantui SR12P-5	14,45	140,8	180,0 / 270,0	1980 / 1800	1680	13440	Гладкий + кулачек
Caterpillar CS76 XT	18,8	157,7	332/166	301ц	1990	15920	Грунтовый

САМОСВАЛЫ

Модель	Формула	Кузов, м3	Грузо-ть, т	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
KAMA3 6520-006	6x4	12	15	1100	8800	Цена по объекту
KAMA3 6520-24020-63	6x4	20	15	1350	10800	Цена по объекту
KAMA3 45143	6x4	15	11,5	1100	8800	Цена по объекту
KAMA3 45144	6x4	19	14,5	1200	9600	Цена по объекту
KAMA3 55111	6x4	10	13	1000	8000	Цена по объекту
KAMA3 65115	6x6	12	15	1250	10000	Цена по объекту
KAMA3 65222	6x6	12	19,5	1100	8800	Цена по объекту
KAMA3 6522	6x6	12	19,5	1100	8800	Цена по объекту
MA3 5516	6x4	16	20	1200	9600	Цена по объекту
MA3 6501C5	6x4	22	13,3	1250	10000	Цена по объекту
MA3 551605	6x4	10,5	20	1300	10400	Цена по объекту
MA3 5550B3	4x2	10,5	20	1300	10400	Цена по объекту
FAW CA 3250	6x4	19	19	1300	10400	Цена по объекту
Foton Auman	6x4	20	20	1350	10800	Цена по объекту
Hino 500	6x4	16	20	1250	10000	Цена по объекту
Hyundai HD 270	6x4	15	20	1250	10000	Цена по объекту
Shacman SX3255	6x4	18	20	1250	10000	Цена по объекту
Volvo FMX	6x4	16	20	1250	10000	Цена по объекту

Цены на вывоз грунта/отвалов, рейсы за МКАД и в центр города - по запросу.

АВТОГРЕЙДЕРЫ

Модель	Эксплуатационная масса, т	Полезная мощность, кВт	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
John Deere 672G	19,3	125-147	3500	28000	С активной системой 3D Невиллирования
SEM 922 AWD	19	162	2300	18400	

БУЛЬДОЗЕРЫ

Модель	Двиг., л.с.	Вес, т	Ширина отвала, м	Отвал, м3	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Shantui SD22S	220	26	3,7	6,4	2010	16080	Болотник, цена без топлива
Shantui SD16L	163	18,5	3,3	4,7	2200	17600	Болотник – 1100 мм
Shantui SD16	163	17	3,3	4,7	2100	16800	Рыхлитель, 3 зуба
Caterpillar D6R	231	22	3,2	5,6	2300	18400	цена без топлива
Caterpillar D6N	160	15,8	6,1	4,3	2050	16400	
Caterpillar D6K	130	12,9	5,6	2,2	1750	14000	
Shantui SD22	220	23,4	3,7	6,4	1950	15600	Рыхлитель, 1 зуб, цена без топлива
Shantui SD23	220	27,2	3,7	7,8	2800	22400	
Shantui SD13S	130	14,9	3,45	3,7	2400	19200	
Caterpillar D5H	133	13	3,1	2,66	2550	20400	
Caterpillar D5M	111	12,6	3,3	2	2500	20000	
Caterpillar D6N XL	175	17,4	3,1	3,18	2550	20400	
Caterpillar D6T	202	20	4,1	3,9	2600	20800	
John Deere 850J	185	18,2	3,2	2,66	2550	20400	
John Deere 850J WT	207	20,5	3,9	2,66	2600	20800	
Komatsu D61EX	172	16,7	3,2	4,3	2650	21200	
Komatsu D6SE-12	180	19,8	3,4	3,55	2600	20800	
Komatsu D6SEX-15	142	16,8	3,46	5,61	2700	21600	
Liebherr PR 724	120	19	3,2	4,27	2600	20800	
Liebherr PR 726 LITRONIC	163	20	3,2	4,27	2600	20800	
Liebherr PR 734	147	23	3,2	5,83	2650	21200	
Liebherr PR 742 LITRONIC	234	27	3,9	7,42	2600	20800	
Case 1150K	130	13,3	2,4	3,2	2500	20000	
Case 1650L	156	20	2	3,1	2550	20400	
Case 2050M	214	22	2	5,6	2550	20400	
ДСТ ТМ10 ГСТ10	180	19	3,4	4,3	2500	20000	
ДСТ ТМ10 ГСТ9	180	17,5	3,3	4,8	2500	20000	
ЧЕТРА Т9	180	16,8	3,1	4,28	2550	20400	
ЧТЗ В-10М	180	19,5	3,3	4,75	2550	20400	
ЧТЗ Т-130	170	12,7	3,42	4,3	2550	20400	
ЧТЗ Т-170	170	15	2,48	5	2550	20400	

МИНИ-ЭКСКАВАТОРЫ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Ковш, м3	Глубина копания, м	Руб/час с ковшом	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Komatsu PC50MR	5,04	39,4	0,16	3,8	1125	9000	
Wacker Neuson 50Z3	4,9	48	0,13	3,7	1125	9000	
Hitachi ZX40U	4,6	40	0,14	3,4	1125	9000	
Komatsu PC35	3,75	29	0,11	3,1	1100	8800	
Hitachi ZX35U	3,7	29	0,11	3,1	1125	9000	
Hitachi ZX27U	2,65	26,8	0,08	2,9	1020	8160	
Wacker Neuson ET16	1,72	18	0,03	2,413	1225	9800	
Wacker Neuson 2404	2,4	17,9	0,08	2,7	1020	8160	Имеется ковш 0,048 м3

Прочие навесное оборудование: виброплита, виброизмельчитель, шнековый бур, грейферный ковш, экскаватор, ковш дробилка и др. Стоимость работы техники с гидромолотом + 10% к базовой ставке. Стоимость работы техники с другим активным навесным оборудованием - по запросу.

МИНИ-ПОГРУЗЧИКИ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Ковш, м3	Грузо-ть, т	Вылет, м	Высота разгрузки, м	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб.	Комментарий
Caterpillar 242B3	3,2	71	0,6	0,98	Нет	2,3	1020	8160	Вилы/метка
Bobcat S175	2,8	46,6	0,6	0,86	Нет	2,3	1020	8160	Вилы/метка
Caterpillar 262D	3,6	74,3	0,6	1,3	Нет	2,3	1180	9440	Вилы/метка
Caterpillar 262D (гусеничный)	3,6	74,3	0,7	1,3	Нет	2,3	1300	10400	Вилы/метка

Прочие навесное оборудование: гидромолот, шнековый бур, плочка, ковш дробилка и др. Стоимость работы техники с активным навесным оборудованием + 20% к базовой ставке.

ДУМПЕРЫ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Кузов, м3	Грузо-ть, т	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
WN 60	5	117	2,35-3,2	6	1400	11200	Поворот кузова на 180°
WN 3001	3	35	1,3	3	1020	8160	Поворот кузова на 180°
WN 4001	2,73	46,1	1,65	4	1200	9600	Поворот кузова на 180°
WN 6001	4,12	87,8	2,4	6	1400	11200	Поворот кузова на 180°

МАНИПУЛЯТОРЫ

Модель	Г/л платформы, т	Г/л стрелы, т	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
KAMA3 65117-3010-78	10,6	6,5	1450	11600	Цена по объекту
KAMA3 4308-C3	4,5	3	960	7680	Цена по объекту
ISUZU ISU758-7	3,5	3	900	7200	Цена по объекту
HYUNDAI HD-78	3,5	3	900	7200	Цена по объекту

Цены на работы по городу и за МКАД - по запросу.

АВТОВЫШКИ

Модель	Высота, м	Грузо-ть, т	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
KAMA3 481270-1	29	0,25	1800	14400	Колесная/телескопическая
GA3 481260	18	0,25	950	7600	Телескопическая

БУРОВЫЕ УСТАНОВКИ

Модель	Вес, т	Двиг., л.с.	Длина мачты, м	Крутящий момент, Кнм	Усилие, т	Стоимость за месяц, руб	Комментарий
Liebherr-LRB255	80	910	30	300	45	3000000	Свайбоя и буровая

ДЛИННОМЕРЫ, ЭВАКУАТОРЫ И ДР.

Модель	Формула	Кузов, м3	Грузо-ть, т	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
КАМАЗ 65116-N3	3 x 2	-	23,8/27,4	1050	8400	Цена по объекту
ГАЗ 3307	-	5 мест	3	700	5600	Цена по объекту
ГАЗель 3302	-	3 мест	1,5	550	4400	Цена по объекту
Авто-Эвакуатор	-	-	6	-	6000	Цена за рейс внутри МКАД

УБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ

Модель	Ёмкость, м3	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
КАМАЗ КО-806-01	8	1125	9000	Отвал, щётка
ЗИЛ КО-713 Н-01	6	950	7600	Отвал, щётка
МТЗ-82	1	920	7360	Ковш, отвал, щётка

КАНАЛОПРОМЫВОЧНЫЕ МАШИНЫ

Модель	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Каналопромывочная машина	2550	20000	

ИЛОСОСНЫЕ МАШИНЫ

Модель	Ёмкость, м3	Глубина очищаемого колодца, м	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
КАМАЗ 5666-22	10	10	1700	13600	Цена по объекту
КАМАЗ 5666-33	15	10	1950	15600	Цена по объекту
КАМАЗ 65116 N3	20	Нет	1200	9600	Цена за м3

КОМПРЕССОРНЫЕ СТАНЦИИ

Модель	Двигатель, л.с.	Давление, кг/бар	Прони-ть, м3/мин	Штуцер, шт	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Airman PDS100SC	25,8	7	2,8	2	500	4000	
Airman PDS175SC	47,5	7	5	3	575	4600	
Airman PDS185SC	49,5	7	5	3	575	4600	На прицепе
Авто ком-сор PDS175SC	47,5	7	5	2	750	6000	Цена по объекту

КРАНЫ

Модель	Бренд	Формула	Грузо-ть, т	Стрела, м	Гусек, м	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
КС-45719-8К	Клиппы	4x2	16	23,5	9	1400	11200	
КС-45719-3А	Клиппы	6x6	16	21	7,5	1450	11600	
КС-35714К2-10	Ивановец	6x6	16	23	9	1450	11600	
КС-45719-7А	Клиппы	6x6	20	21	7,5	1400	11200	
КС-45719-8А	Клиппы	4x2	20	21	7,5	1400	11200	
КС-45717К-1	Ивановец	6x4	25	21	9	1450	11600	
КС-55713-1К-3	Клиппы	6x4	25	28	9	1450	11600	
КС-55713-5К-3	Клиппы	6x6	25	28	9	1500	12000	Вездеход
КС-55713-1	Галичанин	6x4	25	21,7	9	1400	11200	
КС-55713-1Л	Галичанин	6x4	25	23,7	9	1500	12000	
КС-55713-3	Галичанин	6x6	25	21,7	9	1550	12400	
КС-55713-1Л	Галичанин	6x6	25	23,7	9	1500	12000	
КС-55731-1	Галичанин	8x4	25	40	9	1550	12400	
КС-55713-1В	Галичанин	6x4	25	28	9	1500	12000	
КС-55713-3В	Галичанин	6x6	25	28	9	1500	12000	
КС-55713-4В	Галичанин	6x6	25	28	9	1500	12000	
КС-55713-4В	Галичанин	6x4	25	28	9	1550	12400	
КС-55713-10К-2	Клиппы	6x4	25	24	9	1450	11600	
КС-55713-10К-3	Клиппы	6x4	25	28	9	1500	12000	
КС-55713-1К	Клиппы	6x4	25	21	7,5	1500	12000	
КС-55713-3К	Клиппы	6x6	25	21	7,5	1550	12400	
КС-55713-6К-2	Клиппы	6x4	25	24	8,5	1500	12000	
КС-45717К-1Р	Ивановец	6x4	25	30,7	9	1450	11600	
КС-45717К-2Р	Ивановец	6x6	25	30,7	9	1500	12000	
КС-45717К-3	Ивановец	6x6	25	21	7	1450	11600	
КС-55713-5	Галичанин	6x6	25	21,7	9	1600	12800	
LTM 1025	ЛIEBHERR	4x4	25	27	15	1600	12800	
QY25K5	XCMG	6x4	25	38	8	1600	12800	
QY25E431	Zoomlion	6x4	25	33	8	1600	12800	
QY25V332	Zoomlion	6x4	25	39	8	1650	13200	
КС-55729-1В	Галичанин	8x4	32	30,2	9	2150	17200	
КС-55729-1В	Клиппы	8x4	40	34	9	2150	17200	
LTM 1040-2.1	Liebherr	4x4	40	35	9,5	2150	17200	
QY40K	XCMG	8x4	40	40	15	2200	17600	
QY40V332	Zoomlion	6x4	40	40	9,15	2100	16800	

ГЕНЕРАТОР, СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

Модель	Масса, т	Двигатель, л.с.	Мощность, кВт	Руб/час	Стоимость за 24 часов, руб	Комментарий
JCB G2200X	3 x 2	262	220	-	10000	Минимальная смена — сутки
Airman SDG150S	2,43	178,7	150	-	8000	Минимальная смена — сутки
Airman SDG110S	1,87	122,3	100	-	7000	Минимальная смена — сутки
Airman SDG60S	1,26	76,9	60	-	6000	Минимальная смена — сутки

Модель	Масса, т	Двигатель, л.с.	Мощность, кВт	Руб/час	Стоимость за 8 часов, руб	Комментарий
Deputo DLW-40LSW	0,47	36,2	AC-15,0/DC-17,4	575	4600	САК

МОДУЛИ, БЫТОВКИ

Модель	Размеры	Сборка/разборка руб.	Руб/сутки	Руб/месяц	Комментарий
Оффенш / бытовая Containex	6x2,5 м	12000	450	9000	Все стены
Оффенш / бытовая Containex	6x2,5 м	12000	450	9000	Без длинных стен

ПОДАЧА ТЕХНИКИ

Вид техники	Рейс в пределах МКАД, руб	За МКАД, руб/км
Компрессоры и генераторы	3500	30
Мини-экскаваторы, катки СR270, SW330, SW502	6000	30
Эвакуаторы погрузчик, фронтальные погрузчики, катки от 8-ми тонн	12000	50
Нитачи ZX160, ZX180, ZX140W, ZX170W, ZX190W, ZX210W, Volvo EW145, Caterpillar M318D, 315DL, 319D, JCB 940, JD672G габарит	15000	50
Нитачи ZX200, ZX250, Volvo EC240, бульдозер Shantui SD16	30000	70 + сопровод по запросу
Нитачи ZX270, ZX330, ZX350, JD672G негабарит	35000	70 + сопровод по запросу
Нитачи ZX400, Caterpillar 336DLHL, Shantui SD22, D6R, Shantui SD16L	42000	70 + сопровод по запросу

Подача техники оплачивается при любом заказе. Возврат техники БЕСПЛАТНО при работе более 200 часов БЕЗ простоев, в пределах МКАД. В случае работы за пределами МКАД Заказчик оплачивает две перевозки: подачу и возврат. Километраж трала за МКАД оплачивается в обе стороны, как при подаче, так и при возврате. МКАД оплачивается по ставке одного часа работы соответствующей машины.

Подача техники оплачивается при любом заказе. Возврат техники БЕСПЛАТНО при работе более 200 часов БЕЗ простоев, в пределах МКАД. В случае работы за пределами МКАД Заказчик оплачивает две перевозки: подачу и возврат. Километраж трала за МКАД оплачивается в обе стороны, как при подаче, так и при возврате. МКАД оплачивается по ставке одного часа работы соответствующей машины.

Подача и возврат габаритной техники на а/м шасси за МКАД оплачивается по ставке ОТ 50 рублей за км. Подача и возврат негабаритной техники на а/м шасси за МКАД - цена по запросу.

ПРИМЕЧАНИЕ:	НОРМАТИВЫ ПРОЕЗДА ЗА 8 ЧАСОВ:	ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДРЯДОВ НА РАБОТЫ:
-просто и не по вине Исполнителя оплачиваются как минимальная смена 8 часов	-Самосвал 6520 = 80 км.	-разработка котлованов
-все цены указаны при работе с оператором и топливом	-Газель = 100 км.	-снос зданий
-цена при работе без топлива	-ПММ = 60 км.	-вывоз мусора и грунта
-по запросу	-Длинномер = 90 км.	-очистка водоемов (технология "ГеоТуб")
-цена на работу в карьере	-Манипулятор = 120 км.	
-по запросу	-Кран = 100 км.	
-скидки постоянным клиентам от объема ежемесячного выполнения	Стоимость в случае превышения норматива:	
	-Газель = 30 руб/км.	
	-Остальные = 50 руб/км.	