

I. СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ И
ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ

1. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

1.1. Сметные цены на автомобильные перевозки определены на 1 т перевозимого груза и установлены для условий перевозки грузов бортовыми автомобилями и автомобилями-самосвалами (самосвальными поездами) независимо от грузоподъемности транспортных средств, а также средней грузоподъемности подвижного состава автотранспортных предприятий и строительных организаций, класса дорог, по которым осуществляется движение, и зависят от класса перевозимых грузов.

Класс грузов определяется в соответствии с приведенной ниже номенклатурой и классификацией.

НОМЕНКЛАТУРА, КЛАССИФИКАЦИЯ ГРУЗОВ,
ПЕРЕВОЗИМЫХ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

Таблица 3.

№ п.п.	Наименование груза	Класс груза
1	Аглопорит	4
2	Аммоний	1
3	Антисептик	2
4	Асфальтобетон	1
5	Апатиты	1
6	Арматура товарная	1
7	Асбест в кусках и порошке в таре	1
8	Асбест навалом	2
9	Асфальт и асфальт навалом	1
10	Балки стальные	1
11	Балки и ригели железобетонные	1
12	Бензин, бензол, керосин в бочках	2
13	Бетон товарный	1
14	Битум	1
	Блоки и изделия:	
15	деревянные дверные, шкафные, антресольные	2
16	деревянные оконные, балконные, фрамужные	3
17	гранитные	1
18	известняковые	1
19	мраморные	1
20	керамические, шлаковые, стеклянные	2
21	бетонные и железобетонные	1
22	Болты, гайки, заклепки, шайбы	1
23	Борт (камень обработанный)	1
24	Брусчатка мостовая каменная	1
25	Бутыли стеклянные (в ящиках)	2
26	Вата и ватин в кипах, пачках	4
27	Веревка пеньковая	1
28	Войлок строительный	2
29	Газ природный и попутный в баллонах и автоцистернах в сжатом и сжиженном состояниях	3
30	Гвозди	1
31	Гидроизол и изол	1
32	Гипс	2
33	Глина разная	1
34	Горюче-смазочные материалы	2
35	Гравий керамзитовый	3

36	Гравий всякий (кроме керамзитового)	1
37	Гудрон	1
38	Двери, переплеты и решетки из черных металлов	1
39	Двери деревянные	2
40	Деготь в бочках	1
41	Дерн	1
42	Дома деревянные в разобранном виде	3
43	Доски паркетные	2
44	Доски шпунтованные	1
45	Дрань кровельная и штукатурная	3
46	Доски подоконные мраморные, известняковые, мозаичные и железобетонные	1
47	Дрова всяких пород дерева	1
48	Жесть всякая	1
49	Жиры, масла животные, растительные и минеральные (в ящиках и бочках)	1
50	Замазки и шпатлевки	1
51	Земля	1
52	Знаки дорожные	1
53	Изделия асбестовые и из легких бетонов	1
54	Изделия железобетонные (кроме сантехкабин и объемных блок-комнат)	1
55	Изделия железобетонные ДСК	1
56	Сантехкабины	2
57	Изоляторы в ящиках	2
58	Изразцы (кафель) всякие	1
59	Кабели на деревянных катушках	3
60	Камень природный разный, включая камень-кубик	1
61	Катанка стальная	1
62	Клей казеиновый, малярный, столярный и др.	1
63	Кирпич, кроме пористого и пустотелого	1
64	Кирпич пористый и пустотелый	2
65	Кирпич силикатный	1
66	Кокс разный	2
67	Колчедан серый	1
68	Контейнеры железнодорожные, морские, речные, автомобильные порожние	4
69	То же, груженные	1
70	Краски и лакокрасочные изделия	3
71	Купоросы	1
72	Лента стальная	1
	Лесоматериалы (бревна, пиломатериалы, жерди и т.д.) длиной, м:	
73	6 и более	1
74	до 6	2
75	Линолеум	1
76	Листы асбестоцементные плоские волнистые и полуволнистые (шифер)	1
77	Магнезит	2
78	Материалы изоляционные	2
79	Мел в кусках	1
80	Мел в порошке	2
81	Метизы, поковки	1
82	Мел в порошке навалом	2
83	Металлы цветные в чушках, слитках, болванках, заготовках, ленте, листах, проволоке, прутках, полосе, прокате	1
84	Мыло разное	1
85	Металлические конструкции (кроме решетчатых и пространственных)	1
86	Нефть и нефтепродукты в бочках	2
87	Обои разные	1
88	Опилки и стружки древесные навалом	4
89	Пакля и пенка прессованные	2

90	Паркет	1
91	Песок всякий (горный, речной и др.)	1
92	Пергамин кровельный	2
93	Плиты железобетонные, асбестоцементные, бетоноцементные, гипсовые, цементные	1
94	Плиты гипсоволокнистые, древесно-волокнуистые, древесно-стружечные, камышитовые, минераловатные, фибролитовые, совелитовые	2
95	Плиты мраморные из природного камня	1
96	Плиты гранитные из природного камня	1
97	Плиты керамические, облицовочные керамзитобетонные плотностью до 600 кг/м ³	2
98	Плиты и маты изоляционные	4
99	Поковки стальные	1
100	Проволока разная	1
101	Прокат черных металлов	1
102	Растворы строительные	1
103	Резина листовая	1
104	Рельсы металлические и скрепления (накладки, прокладки, костыли, противоугоны, болты и др.)	1
105	Рубероид	1
106	Сено и солома прессованные	3
107	Сетки металлические	2
108	Смеси сухие штукатурные	1
109	Смолы синтетические	2
110	Спирт всякий в бочках, бутылках (в ящиках)	2
111	Сода пищевая и техническая	1
112	Сталь прокатная всех профилей	1
113	Сталь листовая всякая	1
114	Стекло (в т.ч. зеркальное) в ящиках	1
115	Таблички эмалированные для указаний домов, улиц, корпусов, подъездов	1
116	Ткани разные	1
117	Толь	1
118	Торф брикетированный	1
119	Тросы стальные	1
	Трубы	
120	асбестоцементные и их части	3
121	глиняные керамические	2
122	железобетонные и их части	1
123	стальные и чугунные и их части	1
124	Стеклянные	3
125	Тюбинги	2
126	Фанера	1
127	Фитинги фасонные соединительные из черных металлов (колесо, раструб, патрубков, муфта, тройник, фланец и др.)	1
128	Целлюлоза всякая	2
129	Цемент	1
130	Черепица кровельная	1
131	Чугун всякий, в т.ч. литейный и перепильный	1
132	Шашка торцовая	3
133	Шашка из камня	1
134	Шпалы и брусья деревянные и железобетонные	1
135	Штукатурка сухая в плитках	2
136	Щебень	1
137	Щепа в пачках, связках	2
138	Электроды в пачках	2
139	Ванны из черных металлов	1
140	Вентили	2
141	Вентиляторы	3
142	Воздуховоды из листовой стали	4
143	Воздухосборники	2

144	Грязевики	2
145	Задвижки металлические	1
146	Кабели	3
147	Калориферы	2
148	Клапаны	2
149	Конверторы	2
150	Краны водоразборные, регулировочные	2
151	Манометры	2
152	Мойки и раковины металлические	1
153	Насосы	2
154	Писсуары фаянсовые	3
155	Радиаторы стальные	1
156	Рефлекторы	3
157	Умывальники фаянсовые	2
158	Фланцы металлические	1

Среднее расстояние перевозки грузов автотранспортом по базисным пунктам ЯНАО принимается, в км:

Лабытнанги - 10 км;

Новый Уренгой - 20 км;

Ноябрьск - 20 км;

Надым - 10 км.

Примечание: Расстояние перевозки грунта из карьера подтверждается справкой заказчика.

За перевозки грузов, не предусмотренных приведенными номенклатурой и классификацией, провозная плата взимается по классу груза, соответствующему фактической степени использования грузоподъемности автомобиля, исходя из следующей таблицы:

Таблица 4.

Класс груза	Коэффициент использования грузоподъемности
1	1,0
2	0,99-0,71
3	0,70-0,51
4	0,50-0,40

Примечание:

По грузам, обеспечивающим коэффициент использования грузоподъемности автомобиля ниже 0,4 при полной загрузке автомобиля по габариту (объему) с применением наращенных бортов, провозная плата определяется делением тарифа, установленного для 1-го класса груза на фактический коэффициент использования грузоподъемности автомобиля.

1.2. Провозная плата за перевозку грузов учитывает затраты, связанные с простоем автомобиля в пунктах погрузки и выгрузки, а порожний пробег автомобилей между пунктами разгрузки и погрузки (также как от местоположения автотранспортного предприятия до пункта первой погрузки и от пункта последней разгрузки до автотранспортного предприятия) учтен в тарифах и дополнительно не оплачивается.

1.3. В провозной плате не учтена стоимость погрузочно-разгрузочных работ, за исключением выгрузки из кузова автомобилей-самосвалов.

1.4. Провозная плата за перевозки грузов в специализированном подвижном составе, а так же крупногабаритных строительных грузов исчисляется с учетом надбавок в следующих размерах:

Таблица 5.

№ п.п.	Типы специализированного подвижного состава	Надбавка, %
1	Автомобили-фургоны	30

2	Автомобили-рефрижераторы	50
3	Автомобили-цистерны	30
4	Автомобили-цементовозы	50
5	Автомобили-бетоносмесители и автомобили-цистерны для перевозки битума в горячем состоянии, в т.ч. при перевозках грузов на расстояние св. 50 км (за все расстояние перевозки)	30
6	Автомобили-панелевозы	35
7	Автомобили, оборудованные грузоподъемными устройствами (дополнительно к установленным надбавкам) и съемными кузовами	15
8	Автомобили, прицепы и полуприцепы, оборудованные промышленностью стандартными тентами	15
9	Автомобили-лесовозы, металловозы и другие типы специализированного подвижного состава	15
10	Автобетоносмесители	30
11	Автомобили с полуприцепами при перевозке изделий длиной от 6 м до 12 м, труб диаметром от 600 мм до 2500 мм или длиной до 12 м, железобетонных сплошных панелей для оград длиной от 3 м и железобетонных панелей оград решетчатых	25
12	Автомобили при перевозке изделий длиной более 12 м, труб и колец диаметром более 2500 мм, железобетонных настилов и плит длиной более 12 м или шириной более 3 м., сводов оболочек, элементов объемных (баков и сосудов большего размера, санитарно-технических кабин, трансформаторных подстанций, шахт лифтов, секций для уличных переходов и т. п.), элементов пространственных сооружений.	50

1.5. Плата за пробег автомобилей до места выполнения работ (от автотранспортного предприятия к пункту первой погрузки) или возвращение их по окончании работ (от пункта последней разгрузки до автотранспортного предприятия) дополнительно учитывается в случаях, когда оба пункта (первой погрузки и последней разгрузки) находятся за чертой населенного пункта, в котором расположено автотранспортное предприятие.

1.6. При направлении автомобилей для работы вне места их постоянного пребывания дополнительно оплачиваются пробег автомобиля от места нахождения автотранспортного предприятия до пункта назначения и в обратном направлении либо расходы по перевозке автомобилей и обслуживающего персонала железнодорожным или водным транспортом.

1.7. Провозная плата за перевозку грузов автомобилями-самосвалами в карьеры и из карьеров приведена для 1-го класса груза. При перевозке грузов других классов указанная плата исчисляется делением тарифной ставки для 1-го класса грузов на фактический коэффициент использования грузоподъемности автомобиля.

1.8. За перевозку возвратных порожних универсальных контейнеров плата взимается по тарифам 1-го класса груза за номинальную массу брутто с коэффициентом 0,7.

2. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ

2.1. Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы предназначены для определения стоимости этих работ при автомобильных (тракторных) перевозках строительных материалов, изделий и конструкций в случае их перевалки с одного вида транспорта на другой. Стоимость погрузочных работ учитывается в отпускных ценах на материалы, изделия и конструкции, а стоимость разгрузочных работ – в составе ТЕР на работы.

2.2. Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы учитывают все затраты, связанные с этими работами, включая пакетирование и перемещение материалов, изделий и конструкций по фронту погрузки и выгрузки, а также в местах складирования.

2.3. При перевозке строительных грузов тракторами с прицепами затраты на погрузочно-разгрузочные работы следует учитывать по сметным ценам, установленным для автомобильных перевозок.