



НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ
(*ПРАЙС-ЛИСТ)

ATLAS GRANIT

Уральский филиал
г. Трехгорный
Восточное шоссе-2А

Производство (гранитный карьер)
г. Верхний Уфалей, Нязепетровский тракт-4В,

Контакты:
+7 (499) 45 55 002
+7 (925) 00 88 033
atlas@asg.ag
Web: **ASG.AG**

НЕРУДНАЯ ПРОДУКЦИЯ

(Верхне-Уфалейское месторождение гранитов, карьер гранитный «Цветок Урала»)

Продукция	Стоимость 1-тн/руб. с НДС	Цена на вагоне 1тн/руб. с НДС	НРБ-99/2009	Марка по прочности	Морозо- стойкость	Лещадность % (группа)	ГОСТ Примечания
ЩПС фр. 0-80 (С)*	550	888	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-100 (С)*	550	888	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-120 (С)*	520	858	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-150 (С)*	490	828	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-200 (С)*	460	798	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-250 (С)*	430	768	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
ЩПС фр. 0-300 (С)*	430	768	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	Отсевы не более 10-15%
Отсев фр. 0-5 (гранит)	500	838	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 31424-2010
Щебень фр. 5-20	780	1118	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 10-20	950	1288	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 20-40	760	1098	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 40-70	740	1078	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 80-120	640	978	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 5-10	1190	1528	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 10-15	1150	1488	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
Щебень фр. 15-20	980	1318	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 8267-93
ЩПС фр. 0-80 (С4)	620	958	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	ГОСТ 25607-2009
ЩПС фр. 0-40 (С5)	740	1078	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	ГОСТ 25607-2009
ЩПС фр. 0-20 (С6)	750	1088	I – класс	M 1200	F 300	не регламент.	ГОСТ 25607-2009
Щебень фр. 8-16	1190	1528	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 11,2-16	1150	1488	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 16-22,4	980	1318	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 16-31,5	980	1318	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 22,4-31,5	900	1238	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 31,5-45	850	1188	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014





Щебень фр. 31,5-63	850	1188	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 45-63	740	1078	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014
Щебень фр. 63-90	700	1038	I – класс	M 1200	F 300	II – группа	ГОСТ 32703-2014

Базис поставки: гранитный карьер г. Верхний Уфалей, Нязепетровский тракт -4В, Челябинская область.
локация: <https://yandex.ru/maps/-/CDdfVIM~>

- ЖД транспортом * ст. Верхний Уфалей, грузовая площадка РЖД.
ЕСР код станции: **802107**
АСУ Экспресс код (UIC): **2040484**. Дорога: ЮУЖД, код дороги: **80**
Код грузоотправителя: **1775**. Код ЕЛС грузоотправителя: **1006844958**

- Автотранспортом отгрузка круглосуточно.

Форма оплаты:

Безналичная оплата. Авансовая система расчетов. НДС-20% применяется.

Примечание.

Располагаем складскими запасами скальной массы в отвалах карьера (высокопрочный гранит), объемом не менее 8 млн. тонн. Выражаем готовность произвести и отгрузить любые виды нерудной продукции в необходимом объеме в соответствии с требованиями Заказчика.

Компания имеет в распоряжении новое мобильное ДСО и карьерную технику.

- (С) – Скала. Фракция ЩПС (*чистый гранит M1200) с содержанием отсевов дробления, не более 10-15%.
- (ТУ) – Отличие от ГОСТ 25607-2009 в % содержании отсевов дробления в составе ЩПС, не более 25%.
- ГОСТ 32703-2014 «Дороги автомобильные общего пользования». Щебень и гравий из горных пород.»
- ГОСТ 25607-2009 «Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов»
- ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ.»
- ГОСТ 31424-2010 «Материалы строительные нерудные из отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня»
- ГОСТ 7392-2014 «Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути»

