

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Открытое акционерное общество «СТАГДоК»

Утверждаю:

Генеральный директор

ОАО «СТАГДоК»

_____ В.С. Бондарь

«___» _____ 2001г.

ЩЕБЕНЬ ИЗ ФЛЮСОВОГО ИЗВЕСТНЯКА

для строительных работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 5711-006-00186855-2001

Держатель подлинника:

ОАО «Студеновская акционерная

горнодобывающая компания»

Срок действия с 01.07.01

Согласованно:

Директор ЗАО «Агродорстрой»

_____ А.В. Топорков

«___» _____ 2001 г.

Разработано:

Начальник УООСиТК

_____ Ф.А. Елисеев

«___» _____ 2001г.

Настоящие технические условия распространяются на щебень из флюсового известняка Ситовского месторождения Студеновской акционерной горно-добывающей компании.

Щебень из флюсового известняка должен применяться в соответствии нормативно-технической документацией для соответствующих видов строительных работ.

I. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Щебень из флюсового известняка должен отвечать требованиям настоящего стандарта и характеризоваться следующими показателями качества и периодичностью их определения – таблица № I.

Табл. № I.

№ п/п	Наименование параметров	требование ТУ	периодич. опред.
1	2	3	4
1.	Зерновой состав, % класс 8-25 мм, 20-60 мм, допустимое содержание кусков крупностью, % по массе, не более - ниже нижнего предела - выше верхнего предела	10 15	ежедневно
2.	Содержание зерен пластинчатой (лещевидной) и игловатой формы, % по массе, не более	35	I раз в 10 дней
3.	Содержание пылевидных и глинистых частиц для щебня марки 300% по массе, не более	4	ежедневно
4.	Прочность: - марка щебня, не менее - потери веса в сухом состоянии, не более	400 28	I раз в квартал
5.	Морозостойкость, не менее	-25	I раз в год
6.	Радиоактивность Суммарное содержание радия, тория, калия (С-эф в БК/кг) не более	370	При условии изменения сырья

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. При использовании щебня для благоустройства и планировочных работ допускается марка щебня – 200.

2. В осенне- весенний период допускается содержание пылевидных и глинистых частиц до 5%.

3. Содержание зерен слабых пород (200 кг/см^2) для марки 300 должно быть не более 25%.

4. В целях профилактики против смерзаемости в зимний период для ПСДМК «Петровская» разрешается подсыпка на днища вагонов МПС флюсов фракций 20-60 мм или 50-10 мм в количестве 8-10 тн.

2. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ.

Отбор, подготовка и проведение испытаний производится по ГОСТ 8269-87 «Щебень из природного камня, гравий и щебень из гравия для строительных работ». Методы испытаний и решения главного Государственного санитарного врача СССР от 10.06.91. за № 5769/91 «Ограничение облучения населения от природных источников ионизирующего излучения». Временный критерий для организации контроля принятия решений.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ.

1. Щебень, выпускаемый предприятием - изготовителем, должен быть принят службой технического контроля этого предприятия.

Предприятие-изготовитель должно гарантировать соответствие щебня требованиям настоящего стандарта.

2. Поставку и приемку щебня производят партиями, состоящими из щебня данной фракции, установленной в договоре. Количество щебня, одновременно отгружаемое одному потребителю в одном железнодорожном составе, считают партией.

При отгрузке автотранспортом, партией считают количество щебня, отгружаемое одному потребителю в течение суток.

3. При несоответствии результатов испытаний щебня требованиям настоящих технических условий, хотя бы по одному из показателей, производят повторные испытания по этому показателю на удвоенном количестве проб, отобранных от той же партии.

Результаты повторных испытаний распространяют на всю партию.

4. МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ.

4.1. Предприятие – изготовитель обязано сопровождать каждую партию поставляемого щебня документом установленной формы, в котором указывают:

- наименование изготовителя;
 - номер партии и ее вес;
 - фракция щебня;
 - зерновой состав;
 - содержание пылевидных и глинистых частиц;
 - марка щебня;
- обозначение настоящего стандарта.

Способ передачи документа о качестве определяется по согласованию изготовителя и потребителя.

4.2. Щебень транспортируют в открытых железнодорожных вагонах, а также в автомобилях в соответствии с утвержденными в установленном порядке правилами перевозок грузов соответствующим видом транспорта.

4.3. Щебень хранится в бункерах и складах готовой продукции в условиях, предохраняющих его от засорения и загрязнения.