

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор
АО «Новосибирское карьероуправление»

С.А. Лейман

(приказ № 144 от «11» сентября 2017 г.)

ПОЛОЖЕНИЕ
О ВЕСОВОМ КОНТРОЛЕ
В АО «НОВОСИБИРСКОЕ КАРЬЕРОУПРАВЛЕНИЕ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок осуществления весового контроля при отгрузке щебня покупателям АО «Новосибирское карьероуправление» (далее - Общество).
- 1.2. Лицами, ответственными за осуществление весового контроля являются: весовщики, директора карьеров, сотрудники организации, с которыми заключен договор на оказание охранных услуг имущества Общества.

2. ЗАДАЧИ

- 2.1. Основными задачами осуществления весового контроля являются:
- соблюдение установленных требований Минтранса в части утвержденного Порядка весового контроля грузового транспорта;
 - организация процесса весового контроля на объектах Общества;
 - контроль за соблюдением установленного режима весового контроля на объектах Общества.

3. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВЕСОВОГО КОНТРОЛЯ

- 3.1. Порядок взвешивания транспортного средства:
- 3.1.1. После предъявления карты водитель направляется на место взвешивания.
- 3.1.2. Порожнее транспортное средство проходит взвешивание тары и визуальный досмотр кузова транспортного средства (посредством видеокамеры) весовщиком, после чего транспортное средство направляется на загрузку.
- 3.1.3. После загрузки транспортное средство с грузом направляется на пункт весового контроля для взвешивания массы брутто. Далее, очередность зависит от карьера, производится поосное взвешивание и общее взвешивание транспортного средства на статических автомобильных весах.
- 3.1.4. Общая допустимая масса транспортного средства определяется путем взвешивания транспортного средства в статическом режиме с заездом на весовую платформу, после заезда двигатель должен быть выключен.
- 3.1.5. Во время взвешивания водителю запрещается находиться в кабине транспортного средства.
- 3.1.6. Результат измерения веса распечатывается на принтере в виде Акта взвешивания/Пропуска, обязательно подписывается водителем и весовщиком.
- 3.1.7. Результаты взвешивания тары и брутто транспортных средств автоматически сохраняются в программе 1С. Горнодобывающая промышленность.
- 3.1.8. Результаты поосного взвешивания сохраняются в Журнале программного обеспечения.
- 3.1.9. В случае погрузки в пределах допустимой нормы и отсутствии отклонений поосного взвешивания, весовщик выдает водителю транспортную накладную с отметкой о прилагающемся Акте взвешивания/Пропуске.
- 3.1.10. После взвешивания водитель транспортного средства, прошедший весовой контроль, следует на КПП и предъявляет сотруднику службы охраны Акт взвешивания/Пропуск и транспортную накладную, после чего направляется по маршруту следования.
- 3.1.11. В случае, если обнаружен перегруз или неравномерная нагрузка по осям, автомобиль возвращается на пункт загрузки для устранения нарушения. Для устранения перегруза транспортное средство должно вернуться в пункт погрузки и там осуществить выгрузку, либо дозировку.
- 3.1.12. После устранения перегруза транспортное средство проходит повторное взвешивание.

3.2. Не допускается выезд с территории Общества груженых транспортных средств без Акта взвешивания/Пропуска, или выявленном при взвешивании и не устранённом перегрузе.

3.3. Категорически запрещаются отстой транспортных средств на весах.

3.4. Персонал, обслуживающий весы, должен быть проинструктирован в соответствии с действующими на предприятии правилами безопасности.

4. ФУНКЦИИ ВЕСОВЩИКА

4.1. Весовщик осуществляет следующие функции:

- Осуществляет взвешивание грузов на весах разных типов и конструкций;

- Проверяет соответствие наименования, веса и других характеристик грузов сопроводительным документам, составляет Акт взвешивания/Пропуск, оформляет и выдает сопроводительные документы. В случае выявления транспортных средств с весовыми параметрами, превышающими допустимые, весовщик не выдает транспортную накладную до приведения значений в норму.

- Ведет учет взвешиваемых транспортных средств и грузов, ведет журнал учета;

- Следит за исправностью весов и проверяет правильность их показаний;

- Следит за соответствием показателей при осуществлении погрузки в автомобили.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. Степень ответственности работников устанавливается должностными инструкциями, АО «Новосибирское карьероуправление».

5.2. При техническом обслуживании весов должны соблюдаться меры безопасности, установленные в Инструкции к весам автомобильным АВТОПОСТ-Д. (исключением является Медведский карьер).