

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПОЛИГОН ТИМОХОВО»

П Р И К А З

от 18 ноября 2019г.

№ 12

г. Ногинск, Московская область

«Об утверждении правил движения и
прохождение весового контроля транспортных средств
на территории АО «ПОЛИГОН ТИМОХОВО»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить правила движения и прохождения весового контроля транспортных средств на территории АО «ПОЛИГОН ТИМОХОВО» согласно Приложениям.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора Манегина А.К.

Генеральный директор



К.С.Манегин

С приказом ознакомлен:



А.К.Манегин –

Правила прохождения весового контроля

Перед въездом на пункт весового контроля водитель отдает абонементы на право размещения отходов на охрану.

Движение через пункт весового контроля осуществляется согласно сигналам технологических светофоров, при их отсутствии или неисправности, согласно сигналам оператора весового контроля.

Заезд автомобилей на весы осуществляется со скоростью не более 5 км/ч.

При установке автомобилей на весы необходимо следить за тем, чтобы задняя ось автомобиля находилась не ближе 300 мм от края весовой платформы.

Водитель автомобиля заезжающего на весы должен избегать резких маневров, движение по платформе весов осуществляется прямолинейно. Маневры разрешены только после того как автомобиль осуществил съезд с пандуса.

При взвешивании автопоездов необходимо следить за тем, чтобы весь автопоезд устанавливался на весы. Если размеры платформы не позволяют установить весь автопоезд, то автомобиль и прицеп взвешивают отдельно, при этом необходимо проследить за тем, чтобы дышло автоприцепа не соприкасалось с землей.

После разгрузки осуществляется взвешивание пустой автомашины.

Правила движения по территории АО «ПОЛИГОН ТИМОХОВО»

Нормативные ссылки: ПОТ РМ–027–2003

ТОИ Р–200–20-95

Передвижение ТС должно осуществляться в соответствии с установленными дорожными знаками по определенным маршрутам, указанным на схеме, вывешенной при въезде на территорию полигона, а также прилагающейся к данным правилам **схеме движения на территории полигона**. Маршрут движения может незначительно меняться в следующих случаях: погодные условия (снегопад, гололед), ремонт дорожного полотна, перемещение рабочей карты. Обо всех изменениях водители будут проинформированы заранее работниками полигона, дорожными знаками и т.п.

При въезде на территорию полигона ТС должно пройти радиационный и весовой контроль, водитель обязан представить документы на КПП.

В хозяйственно – административной зоне, при подъеме и спуске с откоса и непосредственно на «теле» полигона, скорость движения – **5 км/ч**, на остальных участках скорость не должна превышать **20 км/ч**. На всей территории полигона водитель обязан соблюдать безопасную дистанцию.

Сцепку – расцепку автопоездов следует производить в специально предназначенных площадках. Продольные оси автотягача и прицепа должны располагаться по одной линии. Если ТС стоит даже на незначительном уклоне, необходимо поставить под колеса специальные упоры (башмаки).

Непосредственно на «теле» полигона водитель ТС должен выполнять требования должностных лиц полигона, которые организывают бесперебойную разгрузку мусоровозов. В связи с большим скоплением работников полигона и техники на ограниченной площади водитель обязан соблюдать максимальную осторожность, особенно в ночное время и при неблагоприятных погодных условиях.

На территории полигона запрещается:

- перевозка и нахождение людей на платформах, прицепах, а так же в контейнерах и кузове автомобиля-самосвала;
- движение ТС при нахождении людей на подножках, крыльях, бамперах;
- отдыхать или спать в кабине на стоянке при работающем двигателе.
- курить и справлять естественные надобности;
- осуществлять фото- и видеосъемку.

При вынужденной остановке ТС на обочине водитель обязан выставить знак аварийной остановки.

На выезде с полигона водитель должен пройти (при необходимости) дезобработку колес ТС и весовой контроль.

В случаях не исполнения данных правил, администрация полигона оставляет за собой право вводить штрафные санкции, вплоть до расторжения договора.