



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)  
«ДОРОГИ АРКТИКИ»

## ПРИКАЗ

16.01.2018 г.

№ 04/20

п. Белая Гора

*«Об увеличении грузоподъемности участка  
автомобильной дороги «Верхоянье»»*

На основании акта контрольной проверки грузоподъемности автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Верхоянье» на участке км 69+920 – км 166+400 (г. Верхоянск – м. Иван Сирэ) от 15.01.2018 года,

### Приказываю:

1. Разрешить движение транспортных средств с общей массой до 30 тонн с минимальной дистанцией между машинами 70 м на участке автомобильной дороги «Верхоянье» на участке км 69+920 – км 166+400 (г. Верхоянск – м. Иван Сирэ);
2. Начальнику Западного дорожного участка Потапову Г.В. установить контроль за автомобильной дорогой «Верхоянье» на участке км 69+920 – км 166+400 (г. Верхоянск – м. Иван Сирэ), соответствии требованиям ВСН 137-89;
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя генерального директора по эксплуатации Сивцева С.А.

**Заместитель генерального  
директора по экономике  
и финансам**

**Т.Л. Александрова**

Акт контрольной проверки грузоподъемности  
автомобильной дороги общего пользования регионального значения  
«Верхоянье» на участке км 69+920 - 166+400 (г. Верхоянск – м Иван-Сирэ)  
(объездная дорога).

п.Батагай

«15» января 2018 г.

Комиссия в составе:

Шадрин П.И. – и.о. дорожного мастера ЗДУ;

Терентьев В.С. – Начальник ОГИБДД МО МВД России «Верхоянский»;

Стручков Э.В. – Начальник МКУ «ЕДДС» МО «Верхоянский район» РС(Я).

Провела контрольную проверку толщины льда на ледовом участке автозимника на участке км 87+350 - 87+500 (река Яна) в количестве 4 замеров через каждые 20 м .

1. В результате замеров наименьшая толщина льда наблюдается км 87+400 и составляет 82 см.
2. Выборочно по замерам комиссии допустимая нагрузка с учетом понижающих коэффициентов 30 % составила 35 тонн (ВСН- 137-89, табл.8, примечание 1-3).
3. Средняя температура воздуха за трое последних суток составляет - 23°C. Формула расчета выведения среднесуточной температуры:  
 $(t_1+t_2+t_3)/3 = ((-52)+(-50)+(-51))/3 = -51^\circ\text{C}$ .

Вывод комиссии: Разрешить движение транспортных средств на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «Верхоянье» на участке км 69+920 (г. Верхоянск) – 166+400 (м. Иван-Сирэ) с максимальной нагрузкой (общей массой) до 30 тонн, минимальную дистанцию между ТС на 70 м согласно ВСН 137-89 табл. 8

Подписи:

Шадрин П.И.

Терентьев В.С.

Стручков Э.В.

