

ДОБРОВОЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ ДРУЖИНА
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДОКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

А К Т № 1

О тушении пожара

31.01.2016 г.

С.Городок

Добровольная пожарная дружина в составе:
председателя добровольной пожарной дружины Городокского сельсовета Тощева А.В.,
членов дружины: Дьяконова М.В., Хорошева Р.А., Плотникова П.А., Кобцева Р.А.,
жителя села Недалкова В.И. составила настоящий акт о том, что 31.01.2016 года
произошло возгорание жилого дома по адресу: с. Городок, ул. Новая, д. 17.

В 03 час.30 мин поступил сигнал о возгорании жилого дома главе администрации
Городокского сельсовета. Температура воздуха на улице - -41°C .

В 03 час 51 мин пожарный автомобиль ЗИЛ -131,ГОС.№ В 161 ЕА (водитель
Дьяконов М.В.) принадлежащий администрации Городокского сельсовета, прибыл на
место пожара.

В 04 час 45 мин в пожарном автомобиле закончилась вода. Автомобиль администрации
ЗИЛ-131 поехал на заправку. Во время заправки замерз насос и кран подачи воды.
Попытки отогреть их паяльной лампой результат не дал. После чего в 5 час 30 мин было
принято решение вернуться в гараж и отогревать там. В 7 часов насос и кран были
отогреты.

При тушении пожара было использовано 5,2 м³ воды (одна бочка).

Расход ГСМ на время тушения пожара составил:

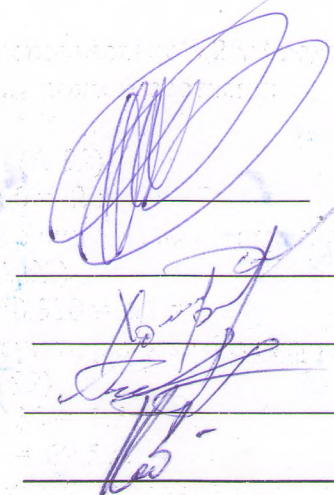
1. Пробег - 3 км ;
норма расхода на 100 км – 59,8л (А-92)
фактический расход – $59,8 * 3/100 = 2$ л
1. Время работы двигателя со специальным агрегатом (водяной насос) – 200 мин
норма расхода л/мин – 0,330 (А-92)
фактический расход – $200 \text{ мин} * 0,330 = 66$ л
3. Работа двигателя в стационарном режиме без нагрузки – 10 мин ;
норма расхода л/мин – 0,150 (А-92)
фактический расход - $10 \text{ мин} * 0,150 = 1,5$ л
2. Общий расход $2+66+1,5 = 69,5$ л.

Пожарные автомобили Минусинской пожарной части прибыли на место пожара в
_____ в количестве 2 шт.

Старший пожарного расчета _____

Председатель добровольной
пожарной дружины _____

Члены :



А.В. Тощев

М.В. Дьяконов

Р.А. Хорошев

П.А. Плотников

Р.А. Кобцев

ДОБРОВОЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ ДРУЖИНА
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДОКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
А К Т ^{№2}
О подвозе воды в с. Николо-Петровка

31.01.2016 г.

С.Городок

Добровольная пожарная дружина в составе:
председателя добровольной пожарной дружины Городокского сельсовета Тощева А.В.,
члена дружины: Дьяконова М.В., жителей села Недялкова В.И., Пугайкина И. В.
составила настоящий акт о том, что 31.01.2016 года произошла авария на котельной с.
Николо-Петровка.

Силами ДПД был осуществлен подвоз воды в количестве 1 бочки. (5,2 м³ воды). 344-131

Расход ГСМ составил:

1. Пробег - 22 км ;

норма расхода на 100 км – 59,8л (А-92)

фактический расход – $59,8 * 22/100 = 13$ л

2. Время работы двигателя со специальным агрегатом (водяной насос) – 60 мин

норма расхода л/мин – 0,330 (А-92)

фактический расход – $60 \text{ мин} * 0,330 = 20$ л

3. Работа двигателя в стационарном режиме без нагрузки – 90 мин ;

норма расхода л/мин – 0,150 (А-92)

фактический расход - $90 \text{ мин} * 0,150 = 13,5$ л

1. Общий расход $13+20+13,5 = 46,5$ л.

31.01.2016 г.

С.Городок

Добровольная пожарная дружина в составе:
председателя добровольной пожарной дружины Городокского сельсовета Тощева А.В.,
члена дружины: Дьяконова М.В., жителей села Недялкова В.И., Пугайкина И. В.
составила настоящий акт о том, что 31.01.2016 года произошла авария на котельной с.
Николо-Петровка.

Силами ДПД был осуществлен подвоз воды в количестве 1 бочки. (5,2 м³ воды).

Расход ГСМ составил:

1. Пробег - 22 км ;

норма расхода на 100 км – 59,8л (А-92)

фактический расход – $59,8 * 22/100 = 13$ л

2. Время работы двигателя со специальным агрегатом (водяной насос) – 60 мин

норма расхода л/мин – 0,330 (А-92)

фактический расход – $60 \text{ мин} * 0,330 = 20$ л

3. Работа двигателя в стационарном режиме без нагрузки – 90 мин ;

норма расхода л/мин – 0,150 (А-92)

фактический расход - $90 \text{ мин} * 0,150 = 13,5$ л

1. Общий расход $13+20+13,5 = 46,5$ л.

Председатель добровольной
пожарной дружины

А.В. Тощев

Члены:

М.В. Дьяконов

ДОВОЛЬНОСТЬ ПОЖАРНАЯ ДРУЖИНА
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДОКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

А К Т № 3

О тушении пожара

04.02.2016 г.

С.Городок

Добровольная пожарная дружина в составе:
председателя добровольной пожарной дружины Городокского сельсовета Тощева А.В.,
членов дружины: Дьяконова М.В., жителей села Недялково В.И., Пугайкина И. В.
составила настоящий акт о том, что 04.02.2016 года произошло возгорание жилого дома
по адресу: с. Городок, ул. Щетинкина 31.

В 06 час.55 мин поступил сигнал о возгорании жилого дома главе администрации
Городокского сельсовета. Температура воздуха на улице - -33 С.

В 07 час 05 мин пожарный автомобиль ЗИЛ -131, ГОС.№ В 161 ЕА (водитель
Дьяконов М.В.) принадлежащий администрации Городокского сельсовета, прибыл на
место пожара.

Пожар был локализован в 07.40 час.

При тушении пожара вода из пожарной машины не расходовалась.

Расход ГСМ на время тушения пожара составил:

1. Пробег - 3 км ;

норма расхода на 100 км – 59,8л (А-92)

фактический расход – $59,8 * 3/100 = 2$ л

2. Работа двигателя в стационарном режиме без нагрузки – 30 мин ;

норма расхода л/мин – 0,150 (А- 92)

фактический расход - $30 \text{ мин} * 0,150 = 4,5$ л

1. Общий расход $2+4,5 = 6,5$ л.

Пожарные автомобили Минусинской пожарной части прибыли на место пожара в
количестве 1 шт.

Старший пожарного расчета _____

Председатель добровольной
пожарной дружины

Члены :

А.В. Тощев

М.В. Дьяконов