**${id\_of\_company}**  **Приложение А**

**АКТ № ${work\_id}**

Приемки автотранспортного средства на переоборудование для работы на сжиженном углеводородном газе СУГ.

г. Алматы ${station\_full\_name}

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_${year}г.

Автовладелец: ${client\_info}

Адрес: ${client\_address}

|  |  |
| --- | --- |
| Модель АТС | ${car\_info} |
| Год выпуска | ${car\_year} |
| Кузов | ${car\_body\_number} |
| Гос. номер | ${car\_gov\_number} |

Пробег на момент приемки АТС на переоборудование ${auto\_length} км

Принцип работы двигателя – Бензиновый

Комплектация АТС – ${equipment}

Техническое состояние АТС – ${state}

Особые отметки:

Переоборудование производится в соответствии со стандартом организации ${id\_of\_company} «Автотранспортные средства категорий М1, М2, М3, N1, N2, N3 с системой впрыска бензина, переоборудованные для работы на сжиженных нефтяных газах, используемых в качестве основного или дополнительного топлива, и требования к монтажу специальных модифицированных систем газобаллонного оборудования»

Свидетельство о согласовании конструкции ${сertificate\_install}

Решение предприятия о приеме на переоборудование – ГОДЕН

${authority}

Начальник ОТК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ${station\_boss}

${station\_full\_name}

М.П.

Данный акт действителен для предоставления заказчиком в органы Комитета дорожной полиции МВД РК в течение 30-ти дней.

**${id\_of\_company} Приложение Б**

**АКТ № ${work\_id}**

Сдачи автотранспортного средства на переоборудование для работы на сжиженном углеводородном газе СУГ.

г. Алматы ${station\_full\_name} «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_${year}г.

Автовладелец: ${client\_info}

Адрес: ${client\_address}

|  |  |
| --- | --- |
| Модель АТС | ${car\_info} |
| Год выпуска | ${car\_year} |
| Кузов | ${car\_body\_number} |
| Гос. номер | ${car\_gov\_number} |

По паспортным данным, комплектности и тех. характеристикам АТС, соответствует акту приемки АТС на переоборудование.

АТС переоборудовано для работы на сжиженном углеводородном газе в соответствии со стандартом организации ${id\_of\_company} и проверено на герметичность.

Описание газобаллонного оборудования

|  |  |
| --- | --- |
| Страна производитель | ${manufacturer\_country} |
| Газовый баллон | ${balloons} |
| Тип ГБО | ${gbo\_type} |
| Производитель ГБО | ${ballon\_manufacturer} |

Свидетельство о согласовании конструкции ${сertificate\_install}

Данный акт предоставляется заказчиком только в органы Комитета дорожной полиции МВД РК для регистрации (перерегистрации) и внесение соответствующих отметок о переоборудовании в свидетельство о регистрации (перерегистрации) транспортного средства.

Представитель предприятия, осуществляющего переоборудование

Начальник ОТК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ${station\_boss}

${station\_full\_name}

М.П.

АТС принято после переоборудования и претензии со стороны заказчика не имеется

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. Заказчика Подпись