

**Комфорт и
безопасность**



Руководство по эксплуатации сидений

**A66R33.6810010
(B2202-6810202-00)**

Уважаемый потребитель!

Мы рады предложить Вам современное сиденье для Вашего транспортного средства, которое обеспечит необходимый комфорт при работе и позволит не уставать при долгих поездках.

Прежде чем приступить к эксплуатации сиденья, во избежание возникновения опасных ситуаций или повреждения изделий, следует внимательно ознакомиться с правилами эксплуатации сиденья, указаниями и рекомендациями, изложенными в настоящем Руководстве.

Перед началом эксплуатации освободите сиденье от технологических чехлов.

1. Расположение и работа органов управления

Для выбора высоты подголовник имеет 4 фиксированных положения с шагом 20 мм, перемещается при воздействии на него вдоль направляющих. Снятие подголовника требует приложения увеличенных усилий.

При вращении муфты подлокотника 8 плавно меняется угол наклона подлокотника. При необходимости подлокотник может быть откинут назад параллельно спинке сиденья.

[!] Во избежание посторонних шумов при откинутах назад, параллельно спинке сиденья, подлокотнике, муфту подлокотника необходимо привести в крайнее положение вращая по часовой стрелке.

2. Рекомендации по регулировке

Угол наклона подлокотников должен обеспечивать свободное управление рулевым колесом и не вызывать напряжение лежащих на них рук;

Высота подголовника должна обеспечить его положение напротив затылка;

Регулировка углов наклона элементов сидения и его положения не должна допускать контакта сиденья с элементами интерьера кабины при движении.

[!] После настройки удостоверьтесь в отсутствии контакта узлов и деталей сиденья с элементами кабины во время движения для исключения поломки сиденья!

3. Гарантии изготовителя

Дата производства, серийный номер и отметка проверки качества изделия указывается на бирке расположенной на основании сиденья. Сохраняйте данную бирку до окончания гарантийного периода.

Изготовитель гарантирует исправную работу сиденья в течение гарантийного срока эксплуатации транспортного средства и исправление возникших в этот период дефектов.

Гарантия не распространяется на сиденье с внесенными изменениями в конструкцию и дефекты, возникшие в результате неправильной эксплуатации.

В связи с постоянно проводимой работой по совершенствованию конструкции Ваше сиденье может иметь незначительные отличия, неотмеченные в данном руководстве.

4. Правила эксплуатации

[!] При эксплуатации сиденья выполняйте все правила и рекомендации, изложенные в данном Руководстве.

[!] Запрещается менять настройки сиденья во время движения.

1. Настройку сиденья необходимо производить на стоящем, заторможенном транспортном средстве.

2. Максимальная нагрузка на подлокотник 50 кг.

3. Очистка загрязнённых поверхностей сиденья должна производиться при помощи мягкой тряпочки или губки, смоченной моющим раствором, не содержащим кислот, щелочей и других веществ, способных вызвать повреждение деталей и узлов сиденья.

[!] Не допускайте промокания обивки!

4. После очистки необходимо произвести сушку элементов сиденья, подвергшихся очистке или попаданию воды и моющих растворов, для исключения появления коррозии.

5. Техническое обслуживание сидений производится совместно с автомобилем и должно выполняться только квалифицированным персоналом в авторизованных технических центрах, имеющих необходимое оборудование.

6. Запрещается разборка сиденья в технических центрах, не авторизованных производителем и изменение его конструкции.

7. Настройки сиденья должны исключать возможность контакта узлов и деталей сиденья с элементами кабины во время движения для исключения поломки сиденья.

8. Крепление сиденья к кабине и работоспособность закрепленного к кабине ремня безопасности должны проверяться при проведении каждого технического обслуживания.

9. Запчасти должны быть только оригинальными или иметь одобрение изготовителя.

10. После аварии следует обязательно поменять ремни безопасности и проверить места крепления сиденья к кабине. При наличии повреждений сиденья или пола кабины сиденье необходимо заменить.

Изделие соответствует требованиям ТУ 4591-008-64014695-2014.

Система менеджмента качества предприятия соответствует требованиям IATF 16949-16

Производитель:

ООО "ТИС"

Место нахождения: 423601, РТ, Елабужский р-он, промплощадка "Алабуга", ул. 10.1, корпус 6/1.

Телефон 8(85557) 5-50-65.

E-mail: sales@tis-systems.ru

www.tis-systems.ru