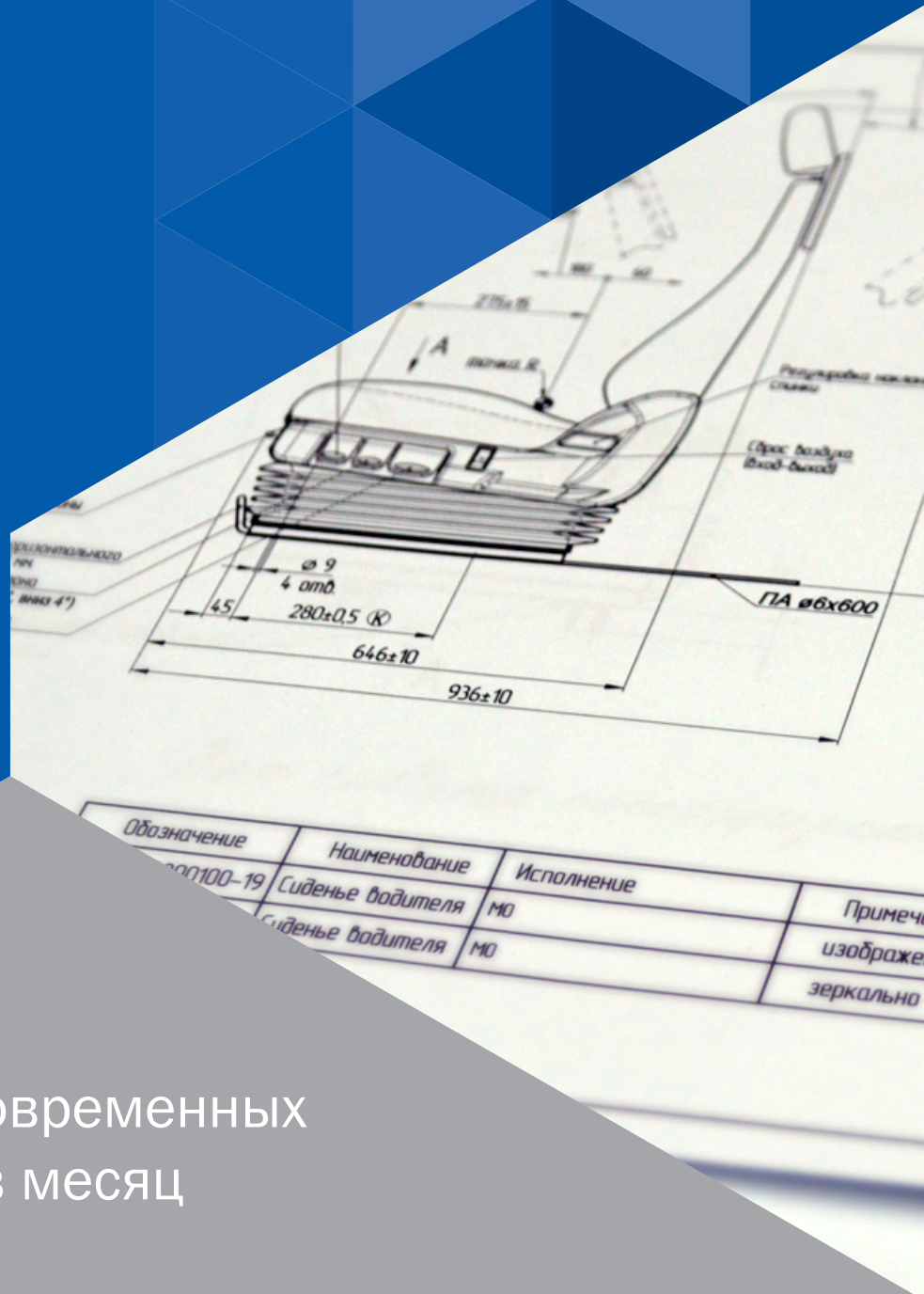




**ОАО РИАТ**

# КАТАЛОГ СИДЕНИЙ



12 000 современных  
сидений в месяц



# ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА СИДЕНИЙ

ОАО «РИАТ» с 1998 г. является ведущим производителем и поставщиком сидений водителя и пассажира на автозаводы РФ и СНГ. Наше предприятие обладает передовыми технологиями производства и значительным конструкторско-технологическим потенциалом. Вся наша продукция сертифицирована и отвечает современным стандартам качества и безопасности. Современный менеджмент и правильно построенная стратегия позволяют компании активно развиваться и постоянно расширять поле своей деятельности. Сегодня ОАО «РИАТ» представляет собой надежный, хорошо отлаженный механизм, способный решить самые сложные производственные и организационные задачи. Система менеджмента качества ОАО «РИАТ» сертифицирована по ГОСТ ИСО 9001-2011 и по ISO/TS 16949.

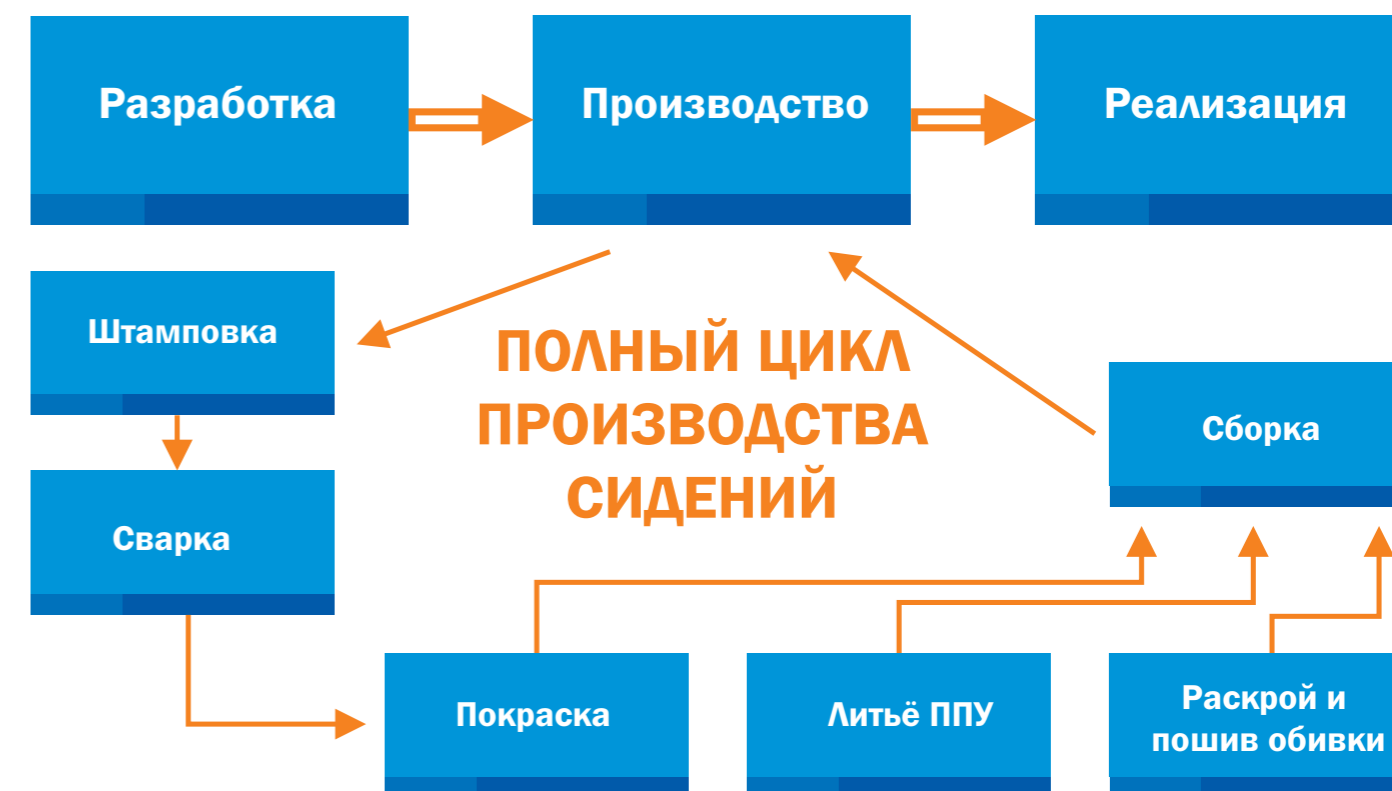
На нашем предприятии освоено полное производство сидений, состоящее из:

- Разработка и проектирование конструкции;
- Изготовление (наличие участков штамповки, сварки, покраски металлических элементов, многопрофильное швейное производство, литьё ППУ, участок сборки);
- Складирование и хранение (благоустроенный складской комплекс с системой штрих-кодирования и идентификации готовой продукции на складе);
- По желанию заказчика ОАО «РИАТ» производит доставку готовой продукции в любую точку РФ и стран СНГ собственным транспортом.

## НАШИ ПАРТНЕРЫ

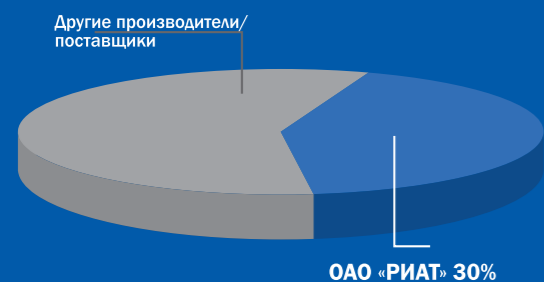
Нашими деловыми партнёрами являются:  
Крупнейшие автобусные производители СНГ:  
ПАО «НЕФАЗ», ООО «КАВЗ», ООО «ЛИАЗ»,  
ООО «Волгабас», ОАО «МЗКТ» и др..

Автогиганты ПАО «КАМАЗ», ОАО «БЕЛАЗ»;  
ОАО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ».

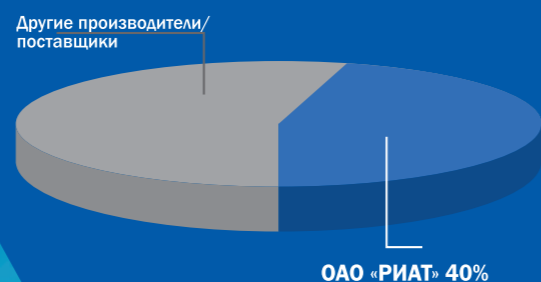


## ДОЛЯ ОАО «РИАТ» НА РЫНКАХ

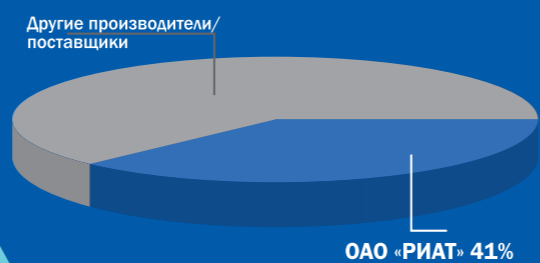
**НА РЫНКЕ ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ МЕЖДУГОРОДНЫХ И ТУРИСТИЧЕСКИХ  
АВТОБУСОВ КАТЕГОРИИ МЗ**



**НА РЫНКЕ ВОДИТЕЛЬСКИХ СИДЕНИЙ  
С МЕХАНИЗМОМ ПОДРЕССОРОВАНИЯ**

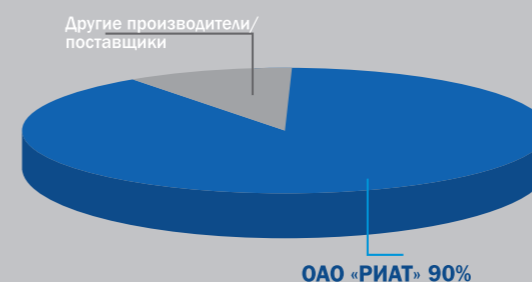


**НА РЫНКЕ ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ ПРИГОРОДНЫХ И ВАХТОВЫХ  
АВТОБУСОВ КАТЕГОРИИ МЗ**

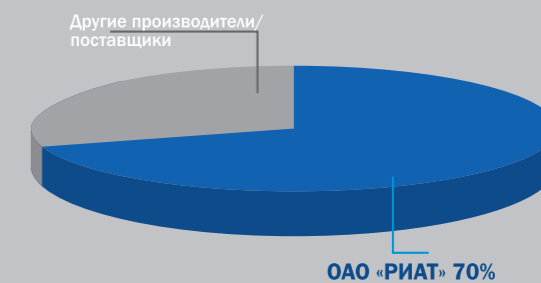


## ДОЛЯ ПОСТАВОК СИДЕНИЙ ОАО «РИАТ» ОСНОВНЫМ ЗАКАЗЧИКАМ

**ДОЛЯ В ПОСТАВКАХ ПАССАЖИРСКИХ  
СИДЕНИЙ ДЛЯ ВАХТОВЫХ АВТОБУСОВ  
ПАО «НЕФАЗ»**



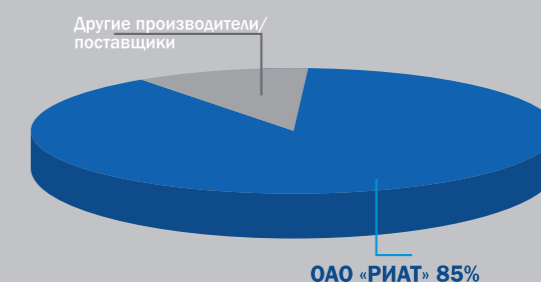
**ДОЛЯ В ПОСТАВКАХ СИДЕНИЙ  
НА ПАО «КАМАЗ»**



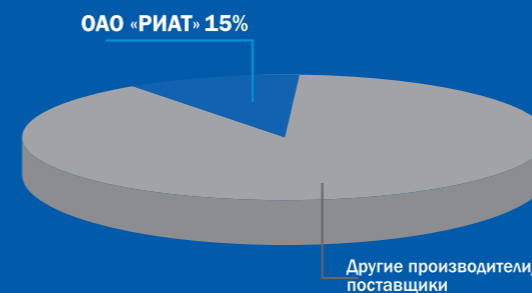
**ДОЛЯ ПОСТАВОК ВОДИТЕЛЬСКИХ  
СИДЕНИЙ В ООО «ВОЛГАБАС»**



**ДОЛЯ ПОСТАВОК ВОДИТЕЛЬСКИХ  
СИДЕНИЙ В ООО «ЛИАЗ»**



**ДОЛЯ ПОСТАВОК ВОДИТЕЛЬСКИХ  
СИДЕНИЙ В МЗКТ**



## ПРОИЗВОДСТВО СИДЕНИЙ

- ПАССАЖИРСКИЕ СИДЕНЬЯ ДЛЯ АВТОБУСОВ.
- ВОДИТЕЛЬСКИЕ И ПАССАЖИРСКИЕ СИДЕНЬЯ (КАБИНОКОМПЛЕКТ) ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ.
- СИДЕНЬЯ ОПЕРАТОРА.
- СИДЕНЬЯ ДЛЯ ТРАКТОРНОЙ И СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ.
- СИДЕНЬЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА.
- СИДЕНЬЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ).

12 000 современных  
сидений в месяц



ПРОИЗВОДСТВО  
САЛОННЫХ  
СИДЕНИЙ



СЕРИИ МН2000; МН3000.  
СЕРИИ СП2000; СП3000.  
СЕРИИ СПА100; СПА300.



СИДЕНЬЯ ПОВЫШЕННОЙ  
КОМФОРТНОСТИ ДЛЯ  
МЕЖДУГОРОДНЫХ И  
ТУРИСТИЧЕСКИХ  
АВТОБУСОВ



САЛОННЫЕ СИДЕНЬЯ  
ДЛЯ ПРИГОРОДНЫХ  
И МЕЖДУГОРОДНЫХ  
ПЕРЕВОЗОК



САЛОННЫЕ СИДЕНЬЯ  
ДЛЯ ПРИГОРОДНЫХ  
И ВАХТОВЫХ  
ПЕРЕВОЗОК

## САЛОННЫЕ СИДЕНИЯ СЕРИЙ МН2000, МН3000 С РЕГУЛИРОВКОЙ НАКЛОНА СПИНКИ

САЛОННОЕ СИДЕНЬЕ СЕРИЙ МН2000, МН3000 С РЕГУЛИРОВКОЙ НАКЛОНА СПИНКИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ МЕЖДУГОРОДНЫХ И ТУРИСТИЧЕСКИХ АВТОБУСОВ КАТЕГОРИИ МЗ.

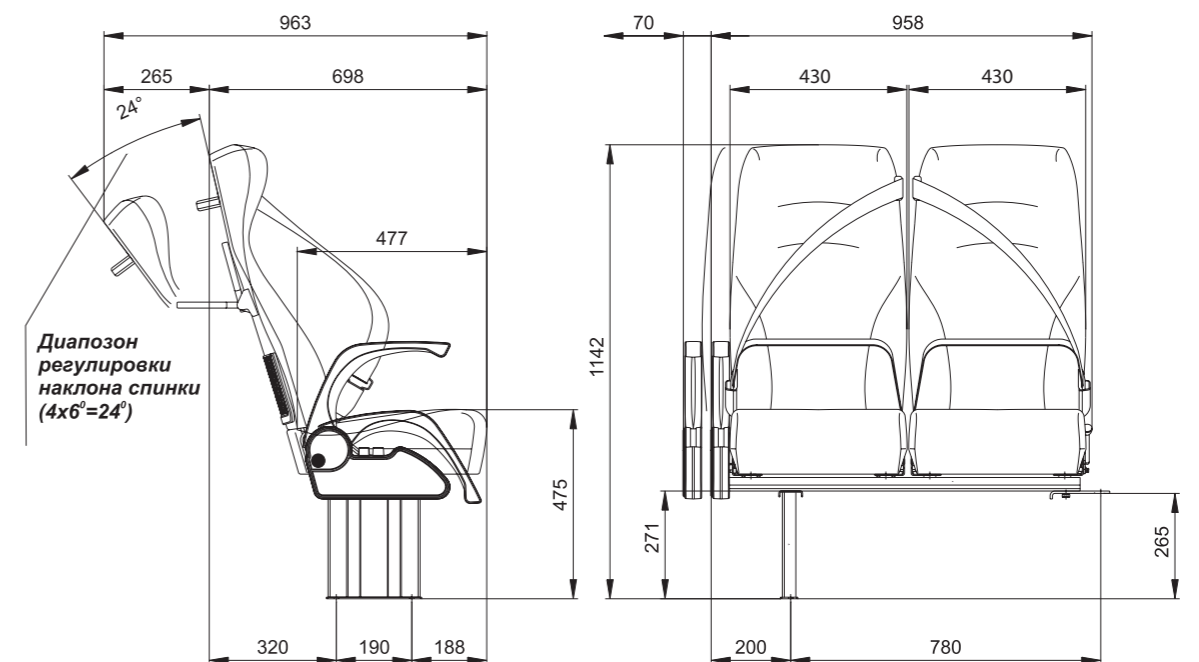
- Анатомическая форма спинки;
- Ступенчатая регулировка наклона спинки;
- Складывающийся вниз подлокотник со стороны прохода;
- Лёгкая и прочная алюминиевая конструкция основания сиденья;
- Ручка на задней стороне спинки;
- Выдвижение крайнего посадочного места в проход на 70 мм.



### ПРИМЕЧАНИЕ:

МН-3000 комплектуется 3-х точечными инерционными ремнями безопасности, а МН-2000 комплектуется 2-х точечными ремнями безопасности.

ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ НА ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ОРИГИНАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ (СТОЕК И ОПОР).



### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- Откидной столик для приема пищи;
- Багажная сетка на задней стороне спинки;
- Регулируемая опора для ног;
- Легкосъемный чехол подголовник;
- Крючок для сумок и вещей на задней стороне спинки;
- Второй подлокотник со стороны окна.

### ПРИМЕНЯЕМОСТЬ:

междугородными и туристическими автобусами производства ПАО «НЕФАЗ», ООО «ЛИАЗ», ООО «Волгабас», а так же автобусами иностранного производства.

## САЛОННЫЕ СИДЕНИЯ СЕРИЙ СП2000, СП3000

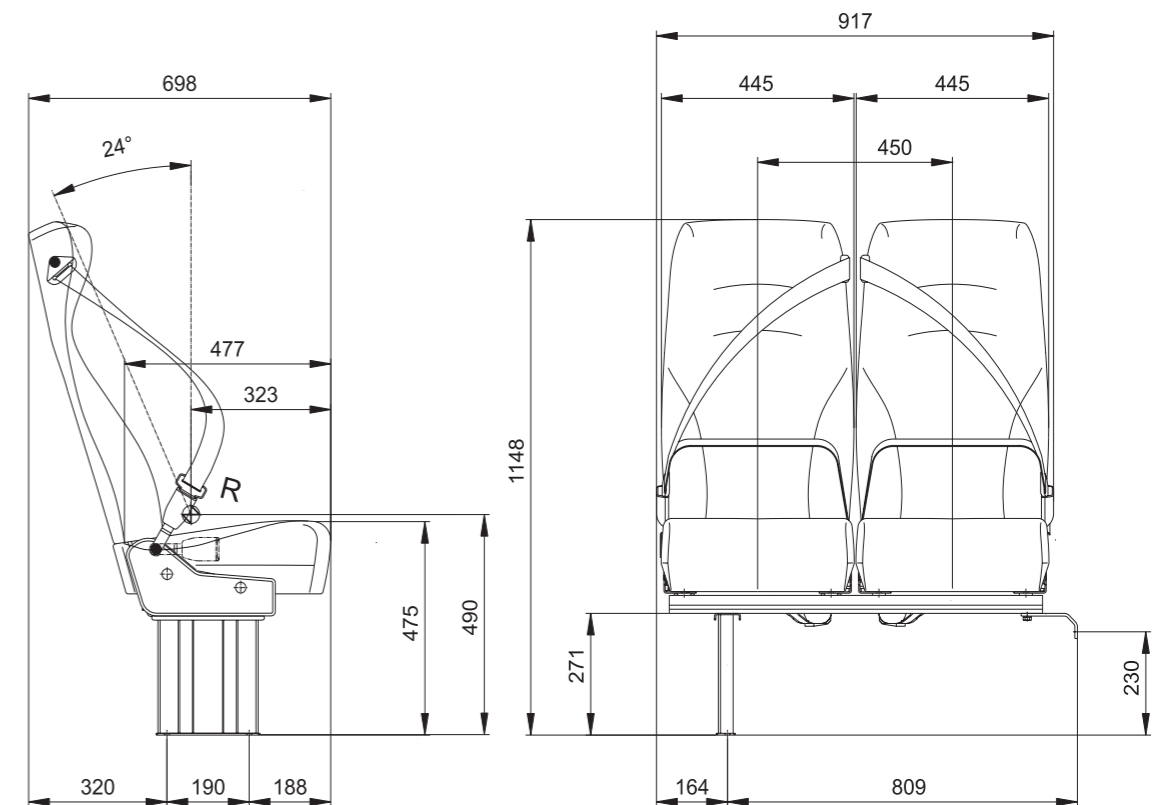
**СИДЕНЬЯ СЕРИИ СП2000, СП3000 – ЭТО:  
СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН И КОМФОРТ ДЛЯ ПассаЖИРА;  
ШИРОКАЯ ГАММА РАСЦВЕТОВ ИЗНОСОСТОЙКИХ ОБИВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ;  
ВЫСОКАЯ СПИНКА СВЕРХТОНКОГО ПРОФИЛЯ АНАТОМИЧЕСКОЙ ФОРМЫ;  
ЛЁГКАЯ И ПРОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ОСНОВАНИЯ.**



**ПРИМЕЧАНИЕ:**

СП2000 комплектуется 2-х точечными инерционными ремнями безопасности, СП3000 комплектуется 3-х точечными инерционными ремнями безопасности.

**ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ НА ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ОРИГИНАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ (СТОЕК И ОПОР).**



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:**

- Багажная сетка на задней стороне спинки для мелких вещей, газет и журналов;
- Легкосъемные чехлы подголовников (возможно нанесение логотипа заказчика);
- Опора для ног.

**ПРИМЕНЯЕМОСТЬ:**

для перевозки пассажиров пригородными автобусами производства ПАО «НЕФАЗ», ООО «ЛИАЗ», ООО «Волгабас», ООО «КАВЗ» и других марок.

## САЛОННЫЕ СИДЕНИЯ СЕРИЙ СПА100, СПАЗ00

**САЛОННОЕ СИДЕНЬЕ СЕРИЙ СПА100, СПАЗ00 ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ  
ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПассаЖИРОВ АВТОБУСАМИ КАТЕГОРИИ МЗ.**

**СИДЕНЬЯ СЕРИИ СПА100, СПАЗ00 ЭТО:**

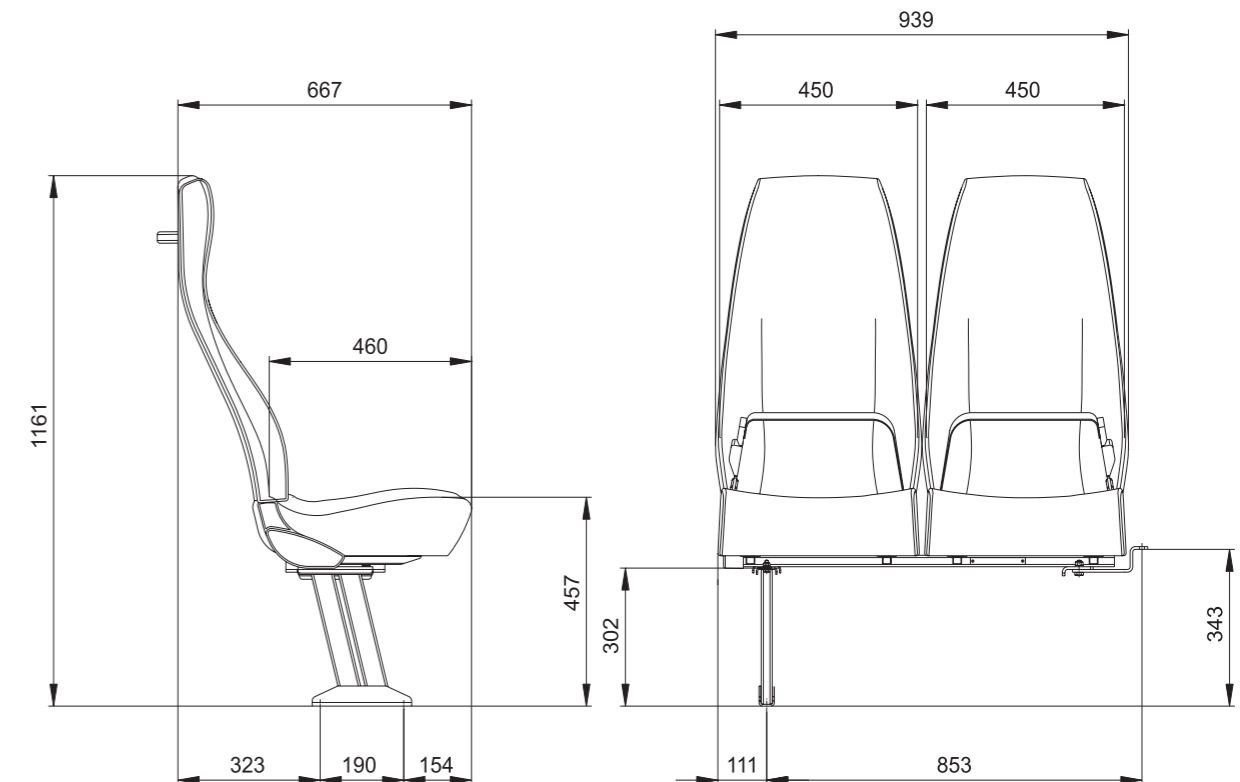
- Современный дизайн;
- Комфортная посадка пассажира;
- Тонкая мягкая спинка анатомической формы;
- Ручка на задней стороне спинки;
- Лёгкий и быстрый монтаж в транспортное средство, различные варианты креплений (стойки, опоры);
- Простота в эксплуатации;
- Уменьшенная масса без потери прочностных характеристик.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

СПА100 по желанию заказчика комплектуется 2-х точечными ремнями безопасности, а СПАЗ00 3-х точечными инерционными ремнями безопасности.



**ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНИЙ НА ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ОРИГИНАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ (СТОЕК И ОПОР).**



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:**

- Легкосъёмный чехол-подголовник (с логотипом заказчика);
  - Багажная сетка на задней стороне спинки для мелких вещей, газет и журналов.
- Основным преимуществом сидений СПА100, СПАЗ00, является сверхтонкая спинка, позволяющая при малом шаге сидений в автобусе организовать удобную посадку пассажиров.

**ПРИМЕНЯЕМОСТЬ:**

для перевозок пассажиров пригородными, вахтовыми автобусами (производства ПАО «НЕФАЗ», ОАО «АЗ» УРАЛ») и др. видами транспорта (в т.ч. водного).





ПРОИЗВОДСТВО  
ВОДИТЕЛЬСКИХ СИДЕНИЙ ДЛЯ  
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
И АВТОБУСОВ



СЕРИЯ ВП5490.  
СЕРИЯ ВП6520. СЕРИЯ ВП53205.  
СЕРИЯ Р53205. СЕРИЯ Р-6396.



Сиденье водителя  
ВП5490 (на пневматической  
подвеске)



Сиденье пассажира  
ВП5490 (на пневматической  
подвеске)



Сиденье водителя ВП6520  
(на пневматической подвеске)



Сиденье водителя ВП53205  
(на пневматической подвеске)



Сиденье водителя Р53205  
(на механической подвеске)



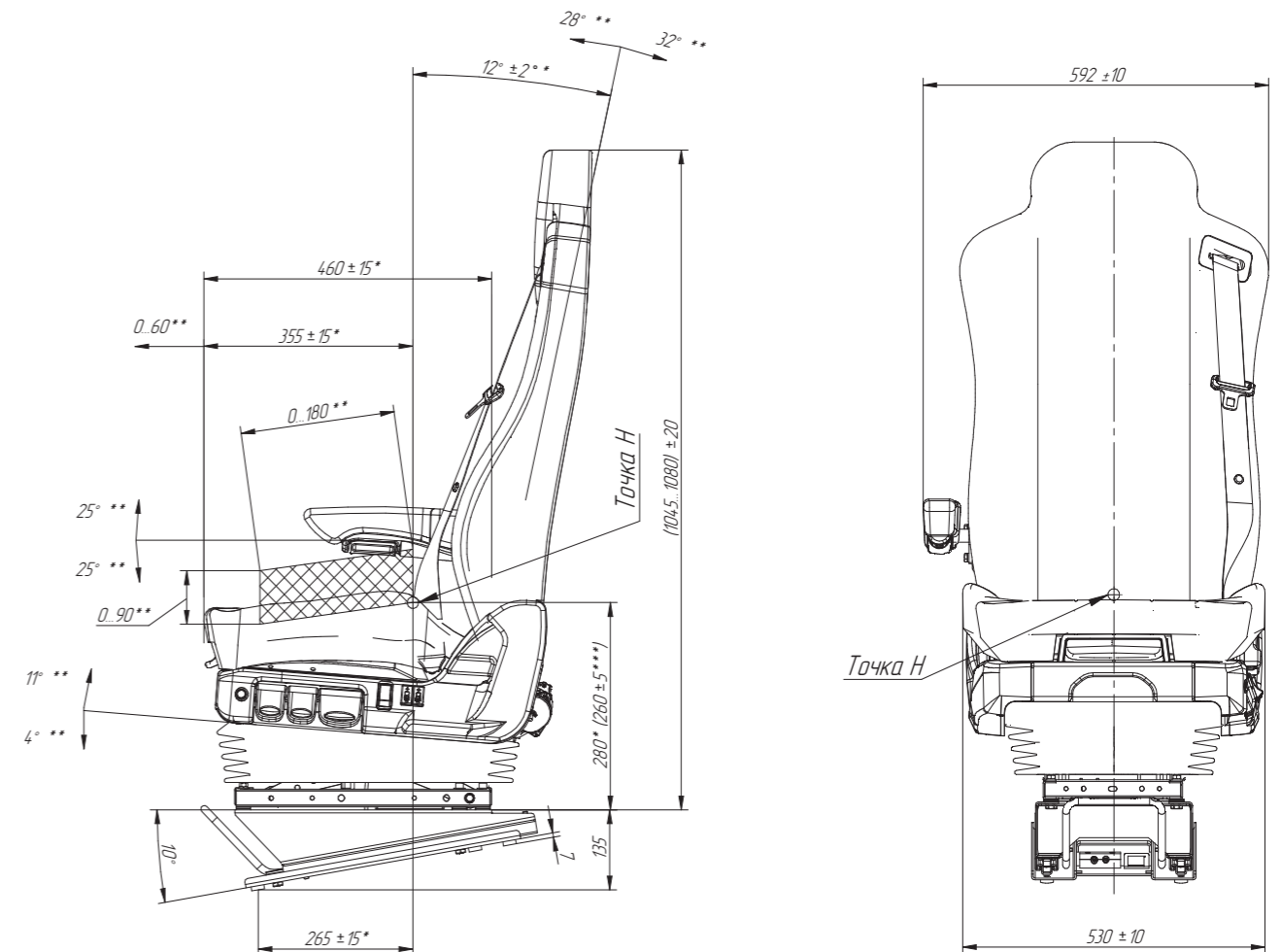
Сиденье Р-6396  
для специальных а/м  
(взрывозащищенное)

## СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ СЕРИИ ВП5490

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ ВП5490 ПРЕДНАЗНАЧЕНО  
ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ.



ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



### ВИД РЕГУЛИРОВКИ

Регулировка сиденья по высоте, мм.	90
Продольная регулировка сиденья, мм.	180
Регулировка наклона спинки, град.	$\pm 15^\circ \times 2 = 30^\circ$
Регулировка наклона подушки, град.	$4^\circ \dots 11^\circ$
Регулировка глубины выдвижения подушки, мм.	60
Сброс воздуха из системы	
Регулировка наклона подлокотника, град.	$\pm 25^\circ$
Подогрев сиденья, Вт	60
Поясничная поддержка, мм.	40

### ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ

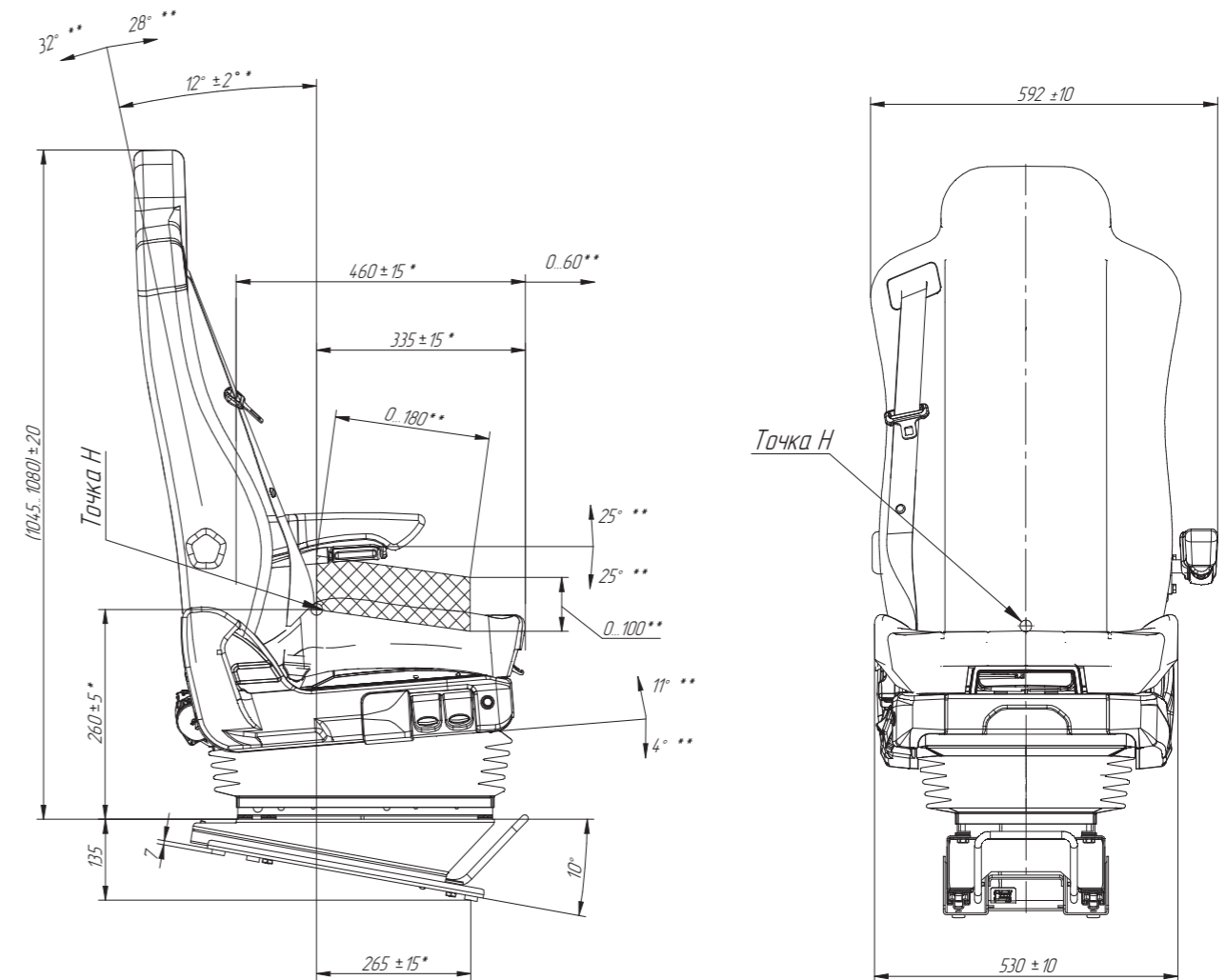
Регулировка сиденья по высоте, мм.	90
Продольная регулировка сиденья, мм.	180
Регулировка наклона спинки, град.	$\pm 15^\circ \times 2 = 30^\circ$
Регулировка наклона подушки, град.	$4^\circ \dots 11^\circ$
Регулировка глубины выдвижения подушки, мм.	60
Сброс воздуха из системы	
Регулировка наклона подлокотника, град.	$\pm 25^\circ$
Подогрев сиденья, Вт	60
Поясничная поддержка, мм.	40

## СИДЕНЬЕ Пассажира СЕРИИ ВП5490

СИДЕНЬЕ Пассажира ВП5490 ПРЕДНАЗНАЧЕНО  
ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ.



ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



### ВИД РЕГУЛИРОВКИ

Регулировка сиденья по высоте, мм.	90
Продольная регулировка сиденья, мм.	180
Регулировка наклона спинки, град.	$\pm 15^\circ \times 2 = 30^\circ$
Регулировка наклона подушки, град.	$4^\circ \dots 11^\circ$
Регулировка глубины выдвижения подушки, мм.	60
Регулировка наклона подлокотника, град.	$\pm 25^\circ$
Подогрев сиденья, Вт	60
Поясничная поддержка, мм.	40
Регулировка по высоте, мм	100

### ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ

90
180
$\pm 15^\circ \times 2 = 30^\circ$
$4^\circ \dots 11^\circ$
60
$\pm 25^\circ$
60
40
100

## СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ ВП6520-6800100

**СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ ВП6520-6800100  
ДАННОЕ ВОДИТЕЛЬСКОЕ СИДЕНЬЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ГРУЗОВЫХ  
АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ.**

### В БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ВП6520-6800100, ИМЕЕТ:

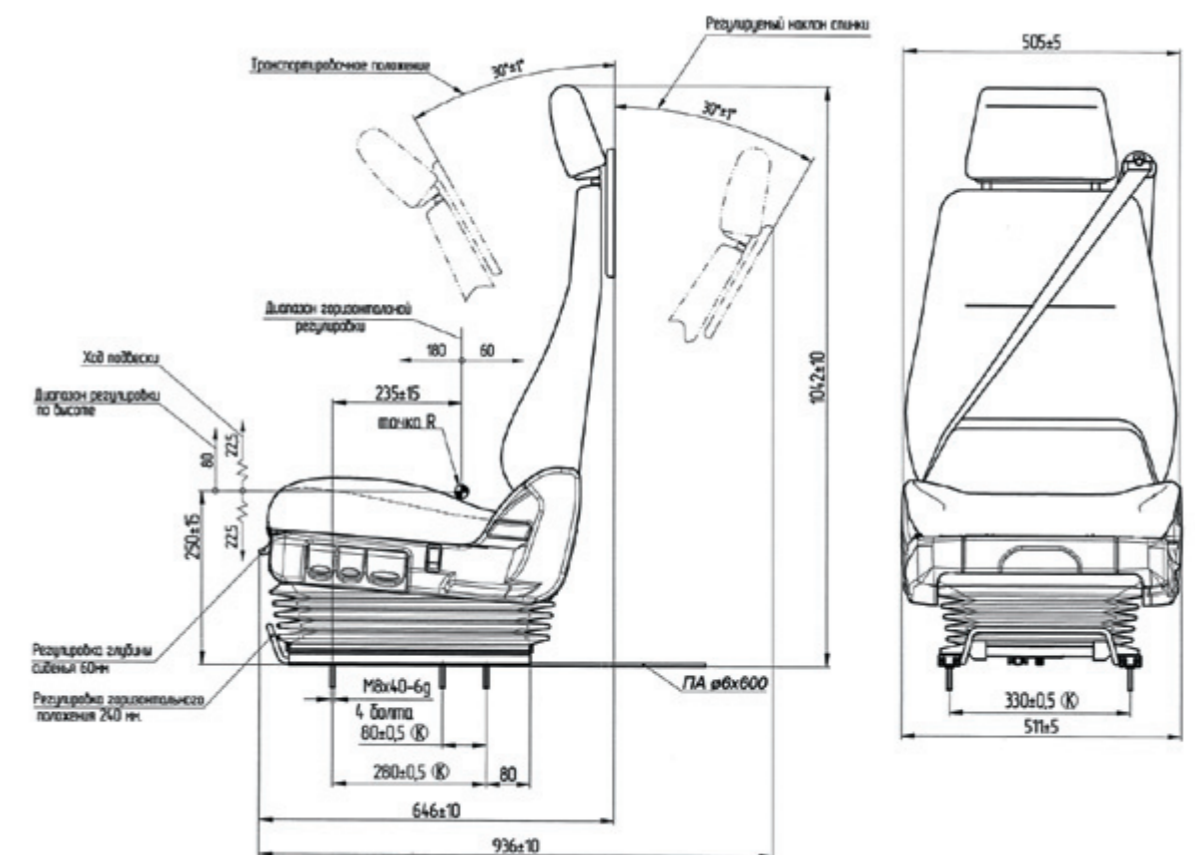
- Регулировку глубины подушки – 60 мм, 5 фиксированных положений;
- Регулировку продольного перемещения сиденья – 240 мм, 24 фиксированных положения;
- Регулировку наклона подушки  $4^{\circ}$  вниз,  $11^{\circ}$  вверх;
- Регулировку сиденья по высоте – 80 мм;
- Регулировку жесткости подвески (за счет изменения жесткости амортизатора);
- Регулировку наклона спинки –  $30^{\circ}$  вперед и  $30^{\circ}$  назад от вертикального положения;
- Быстрый сброс воздуха (для удобства входа и выхода водителя);
- Регулировку по высоте подголовник 60 мм, 3 фиксированных положения;
- Интегрированный 3-х точечный инерционный ремень безопасности.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- Подогрев спинки и подушки;
- Двух зонная регулировка поясничного упора;
- Откидные подлокотники;
- Подставка-адаптер.



**ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.**



- 1 – Подогрев сиденья (опция).
- 2 – Регулировка жесткости подвески.
- 3 – Регулировка наклона подушки.
- 4 – Регулировка высоты сиденья.
- 5 – Сброс воздуха (облегчает посадку и высадку водителя).
- 6 – Двухзонная регулировка поясничного упора (опция).
- 7 – Регулировка наклона спинки.

## СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ ВП53205 НА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКЕ

### ПРЕИМУЩЕСТВА СИДЕНЬЯ ВП53205:

- Современный дизайн, сочетающий эргономичность и анатомическую форму сиденья;
- Автоматическая настройка подвески по весу водителя (50-120 кг);
- Плавная регулировка механизма наклона спинки;
- Впервые использована двухжесткостная набивка, что позволило улучшить анатомию подушки сиденья и следовательно комфорт в целом;
- Удобное, информативное расположение регулировок сиденья;
- Наличие инерционного ремня безопасности с 3-х точечным креплением;
- Гофрочехол, скрывающий элементы механизма подвески.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

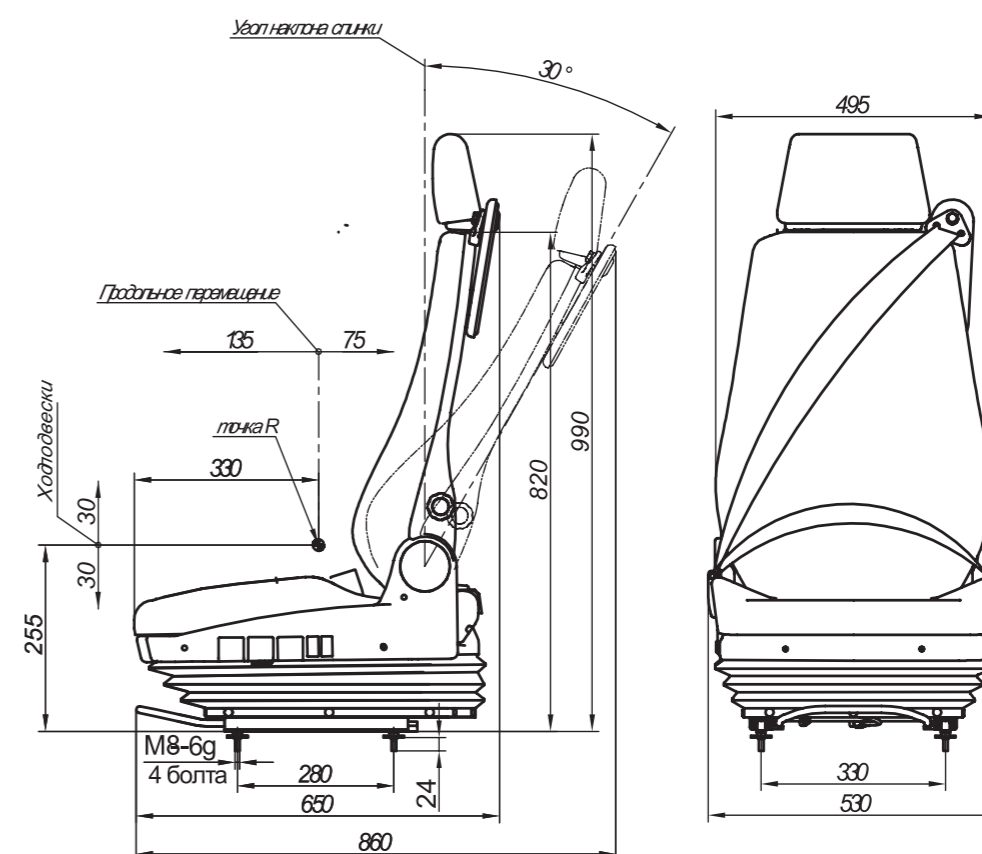
- Регулируемая поясничная поддержка (механическая с плавной регулировкой) обеспечивает удобство посадки и значительно снижает утомляемость водителя;
- Регулировка наклона подушки;
- Электроподогрев подушки и спинки сиденья;
- Откидные нерегулируемые подлокотники;
- Подставка-адаптер.

### ДВУХЖЕСТКОСТНАЯ НАБИВКА.

При изготовлении набивки подушки использован принцип перераспределения плотности ППУ за счет соотношения компонентов, что позволило распределить жёсткость набивки в соответствии с особенностями анатомического строения тела человека. Применение такой набивки повышает комфорт и улучшает фиксацию положения водителя при маневрах автомобиля.



ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



### АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОД ВЕС ВОДИТЕЛЯ.

Данная регулировка автоматически настраивает параметры пневмоподвески в зависимости от веса водителя, сидящего на сиденье, обеспечивая требуемую обзорность и комфорт при движении.

### ПРЕИМУЩЕСТВА АВТОМАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКИ ПОД ВЕС:

- Обеспечивает оптимальные характеристики пневмоподвески при движении автомобиля;
- Не требует ручной регулировки, что создает дополнительные удобства и экономит время.

### ПРИМЕНЯЕМОСТЬ:

на грузовых автомобилях (в т.ч. ПАО «КАМАЗ», ПАО «НЕФАЗ»), автобусах, как отечественного, так и иностранного производства, троллейбусах и трамваях.

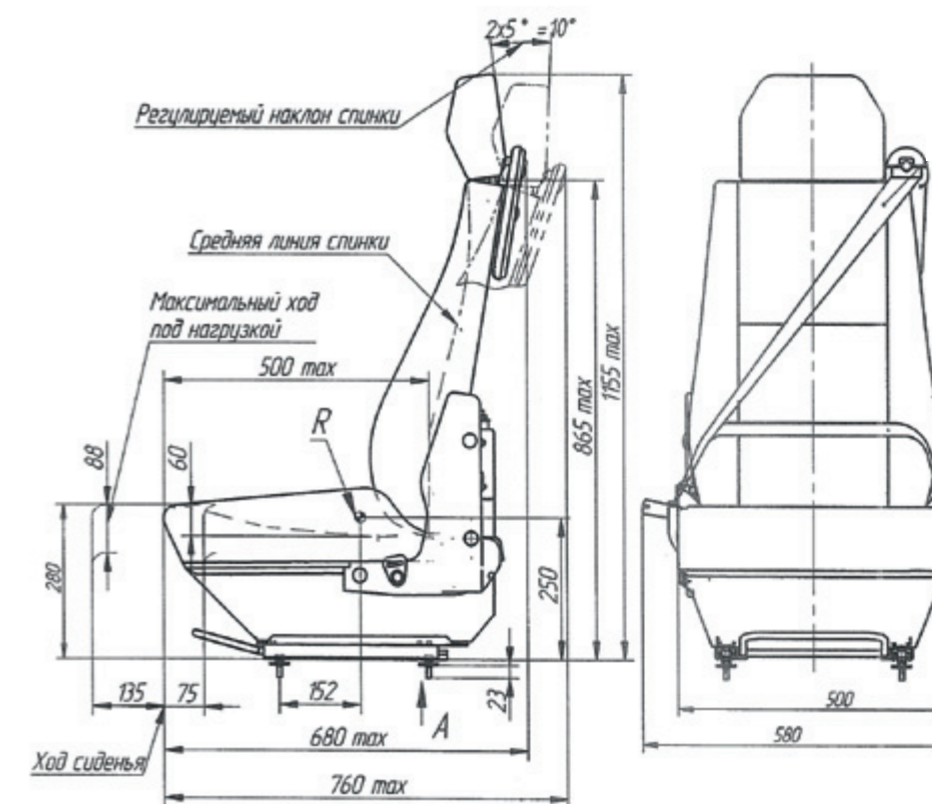
## СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ СЕРИИ Р53205 НА МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКЕ



### МЕХАНИЧЕСКОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ СЕРИИ Р53205 ИМЕЕТ:

- Современный дизайн;
- Широкая подушка и спинка анатомической формы с боковой поддержкой;
- Регулируемый по высоте наклон подголовник;
- Современные износостойкие обивочные материалы;
- Регулировка продольного перемещения в диапазоне до 210 мм.;
- Ступенчатая регулировка наклона спинки с фиксацией через 5 (3 положения фиксации, в диапазоне от 100 до 110 мм);
- Регулировка жёсткости подвески по весу водителя (в диапазоне 50-105 кг);
- Гофрочехол, скрывающий элементы механизма подвески.

ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



### ШИРОКИЙ ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОПЦИЙ СИДЕНЬЯ:

- Регулировка поясничной поддержки, обеспечивающая удобство посадки и значительно снижающая утомляемость;
- Электроподогрев подушки и спинки сиденья;
- Регулировка наклона подушки, в диапазоне +6° относительно горизонтали с фиксацией через 2°;
- 2-х или 3-х точечный инерционный или статический ремень безопасности;
- Откидные нерегулируемые подлокотники;
- Откидные подлокотники с регулировкой угла наклона  $\pm 25^\circ$  относительно горизонтали;
- Подставка-адаптер;
- Регулировка поворота сиденья вокруг вертикальной оси на 90-180.

### ПРИМЕНЯЕМОСТЬ:

на грузовых а/м производства ПАО «КАМАЗ», ПАО «НЕФАЗ», автобусах, троллейбусах и трамваях.

## СИДЕНЬЯ ОПЕРАТОРА СПЕЦМАШИН И ТРАКТОРОВ СЕРИИ СТБК1

### СИДЕНЬЯ ОПЕРАТОРА СПЕЦМАШИН И ТРАКТОРОВ СЕРИИ СТБК1

Для удобства работы оператора предусмотрен легкосъёмный удлинитель спинки. Сиденье имеет механизм поддрессоривания торсионного типа с гидроамортизатором. Жесткость подвески регулируется в зависимости от массы водителя от 50 до 105 кг. Продольное перемещение сиденья осуществляется передвижением верхних направляющих вместе с механизмом поддрессоривания и сиденьем по неподвижным нижним направляющим. Диапазон регулировки составляет 210 мм.

Сиденье оператора предназначено для установки в тракторах, сельскохозяйственной и специализированной технике.

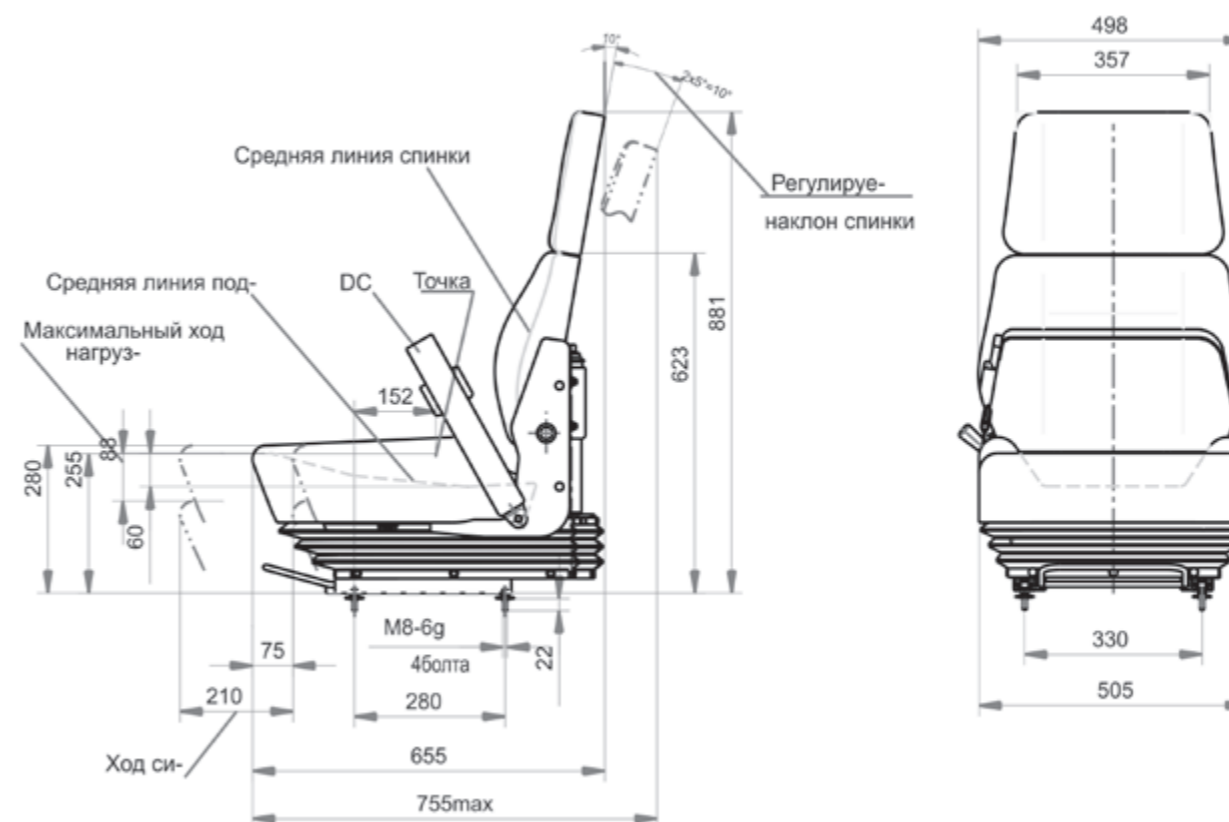
#### ВЫБИРАЯ СИДЕНЬЕ ОАО «РИАТ», ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ:

- Полнокомплектное сиденье оператора, поставляемое готовым к монтажу;
- Гарантию качества от производителя;
- Гарантийное и пост гарантийное сервисное обслуживание;
- Своевременное изготовление и доставку сидений в нужной вам комплектации.

Сиденье оператора имеет широкую подушку и спинку средней жесткости с ярко выраженной боковой поддержкой. Специально разработанная анатомическая форма спинок сидений способствует снижению утомляемости.



ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ К СИДЕНЬЮ ОПЕРАТОРА:

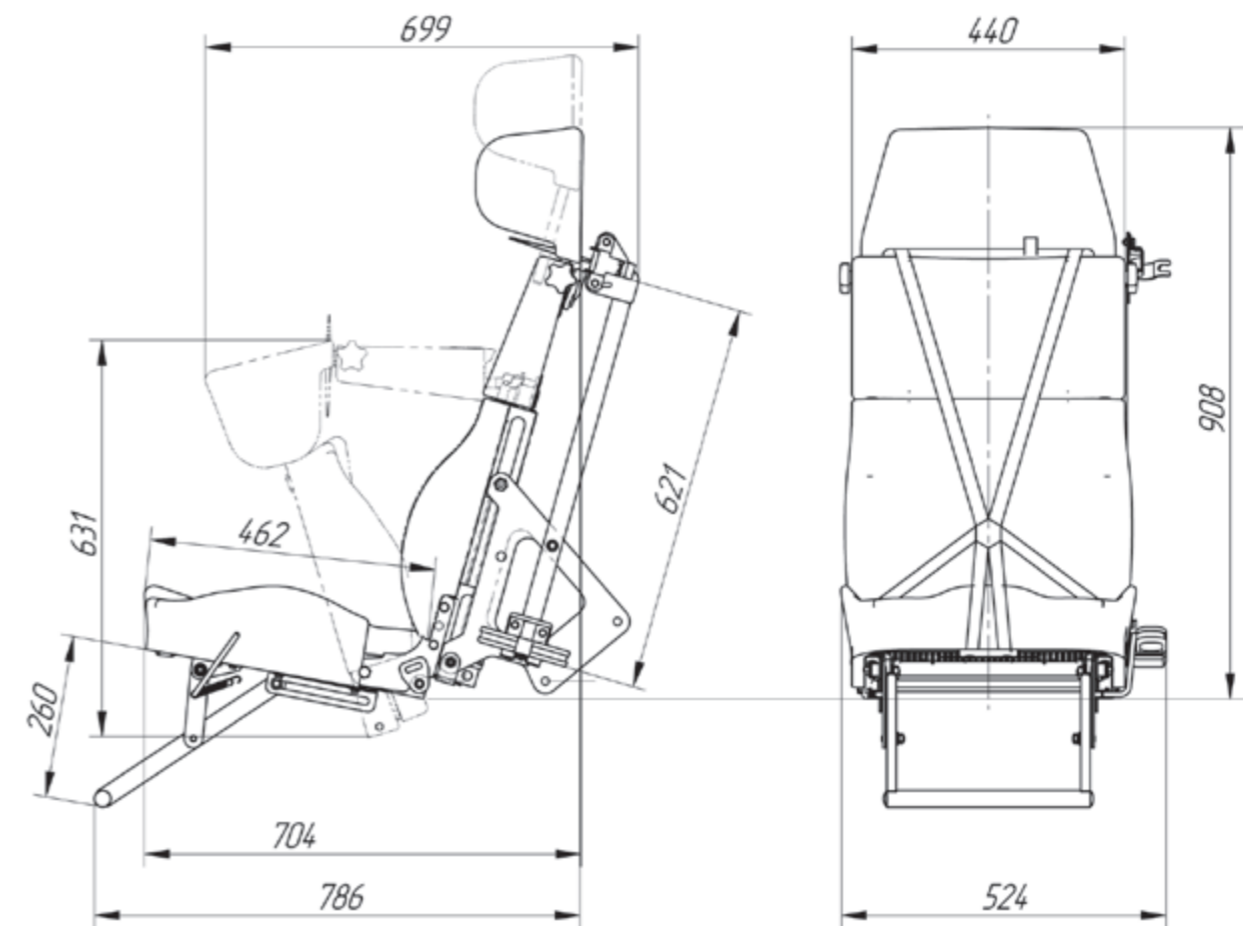
- Ремень безопасности типа «В» (с двухточечным креплением);
- Откидные подлокотники;
- Электрообогрев подушки и спинки сиденья.

## СИДЕНЬЕ СЕРИИ Р-6396 ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

СИДЕНЬЕ СЕРИИ Р-6396 ПО БЕЗОПАСНОСТИ СООТВЕТСТВУЕТ НОРМАТИВАМ STANAG 4659 И «АВИАЦИОННЫХ ПРАВИЛ, ЧАСТИ 29, НОРМ ЛЕТНОЙ ГОДНОСТИ».



ОАО РИАТ ПРОИЗВОДИТ ПОЛНУЮ АДАПТАЦИЮ СИДЕНИЙ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО.



— Используются материалы, не поддерживающие горение.

— Надежный механизм энергопоглощения, не требующий обслуживания.

— Регулируемый по высоте подголовник с развитой боковой поддержкой.

— Складывающаяся подушка сидения.

— Складывающаяся спинка сиденья.

— 5 точечный ремень безопасности.

— Кронштейны сиденья могут быть адаптированы к различным видам специальных автомобилей;

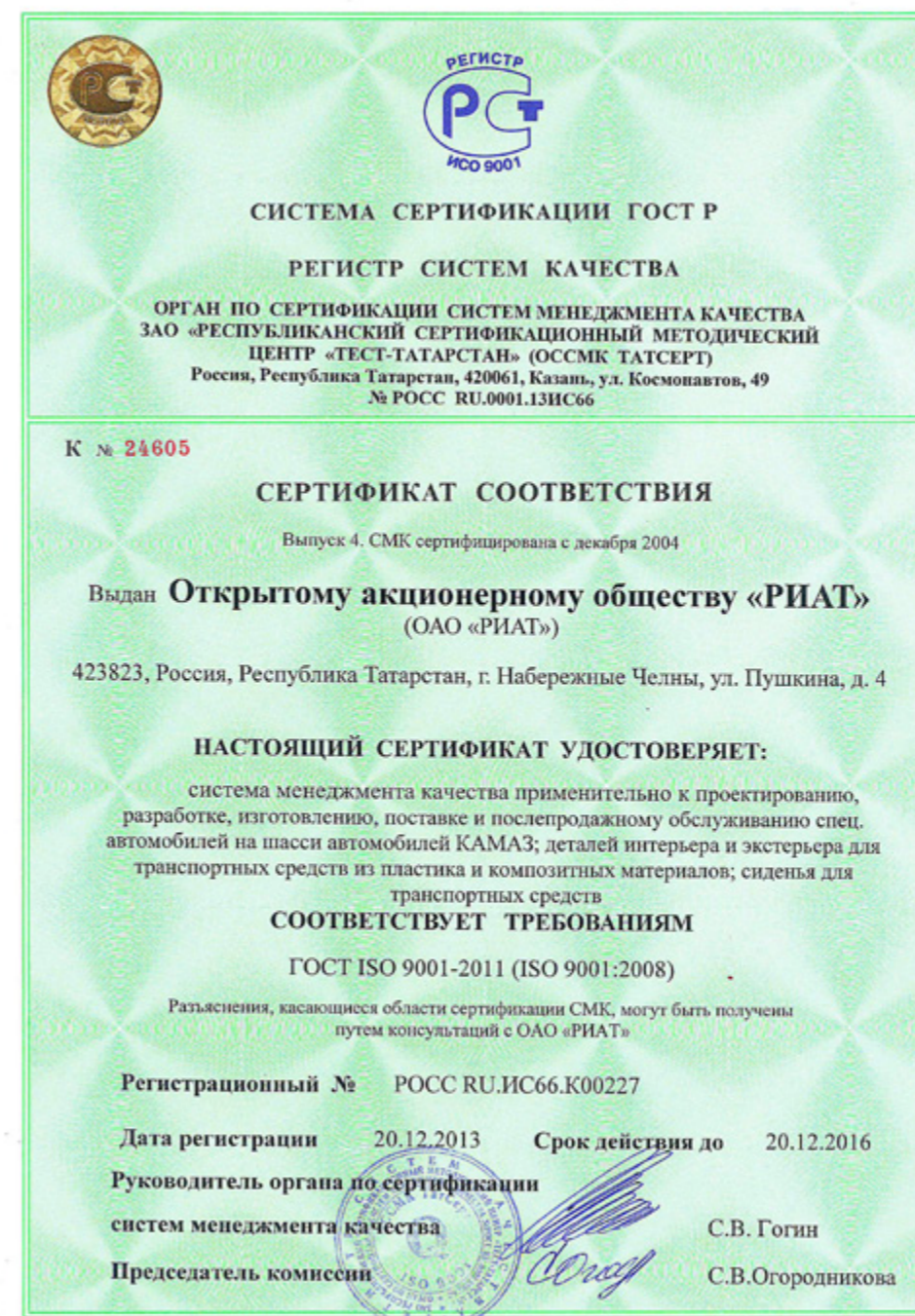
— Автоматически складывающаяся подножка; \*

— Держатель для автомата; \*

\* опционально



# СВИДЕТЕЛЬСТВО И ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ВИДОВ ДЕЛОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



## КОНТАКТЫ

Открытое акционерное общество «РИАТ»

423823, РФ, Республика Татарстан,  
г. Набережные Челны, ул. Пушкина, 4 (45/05)

тел.: (8552) 52-71-99

E-mail: [riat@riat.ru](mailto:riat@riat.ru), [cd@riat.ru](mailto:cd@riat.ru)

### **Дирекция по маркетингу и продажам**

Отдел маркетинга (8552) 53-44-22

Отдел продаж (8552) 53-44-11

### **Техническая дирекция**

Отдел главного технолога(8552) 53-44-02

Отдел главного конструктора(8552) 53-44-12



# ОАО РИАТ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР И ПАРТНЕР

