



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

**Техническая спецификация Проект Сахалин-1
Автодом Mercedes-Benz Zetros 2733A
Год выпуска автодома – 2013г. Пробег – 15.000 км.**



Mercedes-Benz Zetros 2733. Проживание 6 человек.
Маркиза, спутниковая система iNet Vu (телевидение, высокоскоростной интернет)

Модель: Mercedes-Benz Zetros
Тип автомобиля: 2733 A
Колесная формула: 6X6
Базовая модель шасси: 94906612
Исполнение шасси : Закрытый автомобиль
Мощность двигателя: 240 кВт (326 л.с.)
Колесная база: 4800 мм
Допустимая полная масса: 27000 кг
Расположение органов управления: слева

Окраска

LZ 1:	Кабина	MB 9147	белый арктический
LZ 2:	Шасси	MB 7350	серый новаграу
LZ 3:	Колеса	MB 9205	серебряный

Шины

1. ось:	2 x 14.00 R 20	402K56 10	Continental	бездорожье
2. ось:	2 x 14.00 R 20	402K56 10	Continental	бездорожье
3. ось:	2 x 14.00 R 20	402K56 10	Continental	бездорожье
Запасное колесо:	1 x 14.00 R 20	402K56 10	Continental	бездорожье



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

Оборудование автомобиля

Стандартное оборудование

A70	Блокировка дифференциала передней оси
A71	Блокировка дифференциала заднего моста
AL5	Передняя ось 9,0 т
AM4	Задний мост H7, 13,0 т, ведомая шестерня 233 мм
AR1	Передаточное число главной передачи $i = 5,333$ (HL7)
B02	Антиблокировочная система (ABS)
B65	Блок подготовки воздуха с подогревом
BB0	ABS отключаемая
BB6	Барабанные тормоза на передней и задней осях Тормозная система с регулятором тормозных сил Автоматическая настройка тормозов
C40	Стабилизатор передней оси
CM0	Рулевой механизм ZF
CR5	Передняя часть рамы усиленная для доп.оборудования Рулевая колонка регулируемая
E84	Аккумуляторный отсек запираемый
E99	Колпачки на клеммах аккумуляторов
F05	Кабина М
F34	Задняя стенка кабины без окна
F63	Рамповое зеркало со стороны пассажира
F89	Помощь для входа в кабину
FS2	Зеркало водителя с широким углом обзора, обогрев.
FS3	Зеркало регулируем., обогрев. со стороны пассажира
FS9	Зеркало заднего вида регулир., со стороны водителя
FW2	Вариант без иммобилайзера (транспондера)
GS3	Переключение передач гидравлическое
GT1	Коробка передач G 131-9/14,57-1,0
GV9	Раздат.коробка VG 1700 - 3W, двухступенчатая, Zetr
JD3	Тахограф цифровой с регистрацией допол. параметров
JK2	Комбинация приборов с графическим дисплеем
JW5	Система бортового контроля Telligent
JZ1	Тахограф производства VDO Указатель внешней температуры
K40	Топливный бак запираемый
KH8	Направление выхлопа вниз
KS2	Топливный бак 300 л, стальной, на правой стороне
L12	Фары галогенные
L30	Решётки фар защитные
L72	Клавиша управления освещением кузова
LB2	Подготовка для установки боковых габаритных огней Регулятор дальности света
MB1	Моторный тормоз с постоянным дросселем
MD4	Ограничитель скорости 90 км/ч
MD9	Круиз-контроль TEMPOMAT
MW5	Двигатель R6, LA, 240кВт / 326л.с., 2200 об/мин Защита под радиатором
N55	Система охлаждения коробки передач



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

P44	Крылья транзитные для перегона / доставки с завода
R04	Защитные колпаки для гаек крепления колес
R87	Запасное колесо
RC1	Диски 10.00 V-20, для односкатных бескамерн шин
X57	Мероприятия по снижению шума ЕС 96/20
XK3	Гарантия на двигатель/трансмиссию 3 года/250000 км
XX1	Модельный ряд 1
Y10	Аптечка
Y28	2 противооткатных башмака
Y34	Шланг подкачки шин, 10 м
Y42	Телескопический домкрат, 12 т
Y44	Знак аварийной остановки (треугольник)
Y45	Аварийный фонарь
ZZ3	Автомобиль для правостороннего движения

Дополнительное оборудование

B43	Разъемы для двухконтурной тормозной системы прицеп
BB9	Разблокировка тормозов при повреждении
C77	Стальной бампер, специсполнение
CR4	Кронштейны крепления кузова
CU0	Задний противоподкатный брус, откидной (Meiler)
E30	Выключатель массы однополюсный
E39	Предохранители - автоматы
EB3	Аккумуляторы 2 X 12V/220 Ач, малообслуживаемые
EC6	Разъём соединения с прицепом 15-контактный
EV6	Подготовка для установки радиоприемника, 12 V
F49	Ветровое стекло без тонирования, с обогревом
FE5	Электростеклоподъемники дверей кабины
G97	Подготовка для установки лебедки
GK1	Маслоохладитель раздаточной коробки
H03	Кондиционер в кабине
H04	Теплоизоляция кабины дополнительная
K45	Сетка в горловине топливного бака
K81	Фильтр топливный с подогреваемым влагоотделителем
L16	Фары противотуманные галогенные
M90	Предварительный электрический подогрев воздуха
MI4	Генератор пыленепроницаемый
MS3	Исполнение двигателя Евро 3
NH2	КОМ МВ 131-2с, от промежуточ. вала коробки передач
Q29	Тягово-сцепное/буксировочное устройство Ringfeder
Q57	Устройство буксировочное заднее
QD1	Передние рессоры 9,0 т
R70	Держатель запасного колеса сбоку
S26	Сиденье средн., стат., 3-точеч. ремен. безопас, подголо
SG2	Сиденье пассажира с пневмоподвеской, Isringhausen
SG5	Сиденье водителя с пневмоподвеской, Isringhausen
TR0	Вариант с полной массой 27.0 т (9.0/9.0/9.0)
Y64	Антикоррозионная обработка шасси (Tectyl)
Z90	А/м для преодоления брода до 1195 мм



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

Спецификация дополнительного оснащения автодома

1. Кузов (модуль) и кабина:

- 1.1. Модуль для размещения шести человек. Наружный размер (6150x2500x2100), внутренний размер (6076x2426x1983)
 - 1.2. Крыша и стены изготовлены по запатентованной технологии PUAL (панели, заполненные пеной, не содержат мостиков холода)
 - 1.3. Толщина стен и потолка сэндвич-панелей используемых для изготовления модуля – 37 мм, пола – 80 мм.
 - 1.4. Входная дверь с двойным уплотнением и с противомоскитной сеткой, закрывающей весь дверной проём
 - 1.5. Наружная и внутренняя обшивка из гладкого армированного пластика. Внутренняя отделка – итальянская алькантара
 - 1.6. Открывающиеся окна (5 шт.) с противомоскитными сетками и затемняющими шторками
 - 1.7. Корпусная мебель (крепление мебели по принципу создания стабильной несущей конструкции с использованием прочных панелей из облегчённой фанеры, облицованной пластиком HPL 0.6 мм.)
 - 1.8. Отделка стен и потолка итальянской алькантарой.
 - 1.9. Переходной подрамник стабилизации
 - 1.10. Маркиза
 - 1.11. Палатка для маркизы
 - 1.12. Камера заднего и бокового вида
 - 1.13. Спальное место в кабине
 - 1.14. Вебасто Air TOP 2000ST в кабине
 - 1.15. Две лебёдки WARN 30 XL с увеличенной длиной троса (60м.)
 - 1.16. Креномер
 - 1.17. Шумо-гидро изоляция кабины
 - 1.18. Отделка крыши жилого модуля противоскользящим покрытием
 - 1.19. Люк потолочный Hartal с возможностью выхода на крышу
 - 1.20. Панорамный люк 900x600мм, с затемняющей шторкой и противомоскитной сеткой
 - 1.21. Шкаф для перевозки оружия
 - 1.22. Датчики превышения газов (CO) (LPG)
 - 1.23. Трансформируемая столовая группа, рассчитанная на 4 посадочных места, а в разложенном состоянии – на два спальных
 - 1.24. Односпальная кровать
 - 1.25. Подъёмная односпальная кровать
 - 1.26. Стол опускающийся в столовой группе
 - 1.27. Антресоли и полки
 - 1.28. Шкафы для одежды и обуви
 - 1.29. Кухня
 - 1.30. Туалетная комната
 - 1.31. Душевая комната
-



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

- 1.32. Система отопления и подогрева воды
- 1.33. Телевизор DVD – HD ЖК Carbest 15” с встроенным DVD/CD приводом в столовой группе по левому борту
- 1.34. Телевизор DVD – HD ЖК Carbest 22” с встроенным DVD/CD приводом в передней спальне
- 1.35. Двухспальная кровать с ортопедическим матрасом в передней части жилого модуля и ящиком для белья
- 1.36. Выдвижная лестница с опорой на землю для входа в модуль
- 1.37. Внешняя лестница на крышу кабины
- 1.38. Багажник на крыше кабины
- 1.39. Защитные рейлинги на крыше кузова
- 1.40. Кенгурятник
- 1.41. Экономичное светодиодное освещение
- 1.42. Интерком с кабиной
- 1.43. Индивидуальные светильники (6 шт.)
- 1.44. Отделение для генератора с доступом снаружи
- 1.45. Багажный отсек в задней части с доступом снаружи по правому борту
- 1.46. Герметичный газовый отсек с доступом снаружи
- 1.47. Отделка диванов (материал на выбор)
- 1.48. Отделка пола – высокопрочное, ударопрочное, влагостойкое покрытие
- 1.49. Рундуки, запирающиеся ящики снаружи снизу по периметру жилого модуля
- 1.50. Механизм перевозки, подъёма и опускания двух запасных колес на заднем борту
- 1.51. Гидростанция и ее установка
- 1.52. Оклейка пленкой модуля и кабины (цвет согласовать с Заказчиком)

2. Система отопления, водоснабжения, вентиляции и кондиционирования:

- 2.1. Проточно-накопительный бойлер – отопитель Truma Combi D (дизель) 6000Вт, объемом 14 литров, оборудованный выносной панелью управления
- 2.2. Датчик отопления салона
- 2.3. Аварийный автоматический клапан слива воды из бойлера
- 2.4. Баки для чистой воды, суммарным объёмом 500 литров, с датчиком и выносной индикацией уровня
- 2.5. Механический клапан слива воды из бака
- 2.6. Прокачной насос (бесшумный, энергоёмкий)
- 2.7. Внешняя розетка выносного душа
- 2.8. Кондиционер Truma Sapfir 2400 Watt
- 2.9. Электронная панель контроля температуры
- 2.10. Внешний насос и фильтр для забора воды из водоёма
- 2.11. Окна с однокамерным стеклопакетом, с возможностью проветривания при движении, с затемняющими шторками и противомоскитными сетками.

3. Система энергообеспечения:

- 3.1. Универсальная кемперная система энергообеспечения, распределения и зарядки
 - 3.2. Солнечная батарея
-



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info.unimog@gmail.com
Web: www.mercedes-unimog.ru

- 3.3. Гелевая аккумуляторная батарея 210 Ah
- 3.4. Электрический обогрев пола
- 3.5. Контрольная панель заряда батарей
- 3.6. Розетка подключения внешнего источника питания 220V
- 3.7. Розетка выхода внешнего источника питания 220V Внешнее освещение над входной дверью
- 3.8. Розетка 220V – 4 шт.
- 3.9. Розетка 12V – 4 шт.
- 3.10. Индивидуальные светильники жилого отсека (6 шт.)
- 3.11. Светильники багажного отсека (2 шт.)
- 3.12. Специальное светодиодное освещение
- 3.13. Встраиваемый дизельный генератор Dometic TEC 30 с выносной панелью управления и запуска из салона модуля
- 3.14. Инвертор 24-12V
- 3.15. Инвертор 12-220V – 2 kW
- 3.16. Аудиосистема в кабине
- 3.17. Аудиосистема в жилом модуле
- 3.18. Базовая радиостанция в жилом модуле
- 3.19. Автокомплект для спутникового телефона Iridium 9555 с выносной антенной
- 3.20. Система спутникового телевидения
- 3.21. Фары дополнительного головного света -2 шт.
- 3.22. Фары фронтального рабочего света -2 шт.
- 3.23. Фары диагонального рабочего света -2 шт.
- 3.24. Фары бокового рабочего света -2 шт.
- 3.25. Фары заднего рабочего света -2 шт.
- 3.26. Фара-искатель радиоуправляемый IPF 9243 -1 шт.

4. Кухня:

- 4.1. Газовая плита (3 конфорки), с автоматическим поджогом и термозащитной стеклянной панелью
- 4.2. Мойка защитной стеклянной панелью
- 4.3. Смеситель холодной и горячей воды
- 4.4. Вытяжка со встроенными светильниками
- 4.5. Газовый баллон (27л/11 кг – 2 шт.)
- 4.6. Холодильник 190 литров (ВхШхГ) 1245x486x435
- 4.7. Внешняя морозильная камера 300 л.
- 4.8. Микроволновая печь 26 л.

5. Туалетная, душевая комната.

- 5.1. Биотуалет Thetford C200CS с вентилируемой кассетой наружного обслуживания.
- 5.2. Раковина
- 5.3. Смеситель для горячей и холодной воды – 2 шт. (туалет, душ)
- 5.4. Душевой поддон

Потолочный вентиляционный люк (280x280 мм.) с электрическим вентилятором реверсивного действия с противомоскитной сеткой – 1 шт. (туалет)
