**Коммерческое предложение**

 **на палатку «ЕНИСЕЙ-4»**

**ТУ 13.92.22-001-36139920-2019**

ОПИСАНИЕ

Палатка каркасная предназначена для размещения оперативно-спасательных групп и пострадавшего населения в местах происшествий техногенного и природного характера при любых погодных условиях и температуре окружающего воздуха от -40⁰ до +40⁰ С.

**Вместимость**

* на отдельных кроватях: 3-4 человек;
* На двухъярусных кроватях и в спальных мешках: 6-8 человек.





Внешний тент армейской палатки Енисей-4 состоит из крыши и боковых стенок. Материал крыши — армированный, непромокаемый, морозостойкий ПВХ 550 г/м2. Материал стенок — технологичная влагостойкая ткань Оксфорд 600 PU 3000 мм. Оксфорд не поддерживает горение и устойчив к ультрафиолету.

Внутренний тент в базовой комплектации малой армейской палатки Енисей-4 изготовлен из смесовой ткани. Воздушная прослойка, которая образуется между внешним и внутренним тентами удерживает тепло в палатке, предупреждает образование конденсата на стенках и повышает ветроустойчивость. Внутренний тент палатки Енисей-4 дублирует конструктивные элементы внешнего тента.

Пол изготавливается из материала с ПВХ-покрытием.

Стальные унифицированные трубы каркаса имеют антикоррозийное покрытие. Окна снабжены противомоскитными сетками, пластиковым заполнением для защиты от брызг, и ветрозащитными шторками. Предусмотрена возможность установки печи.



Особенность палатки Енисей-4 — это наличие дымохода, который позволит установить дровяную печь. Дымоход диаметром 115 мм. представляет собой вставку из термостойкой ткани, способной выдерживать температуру нагрева +1200 C и кольца из нержавеющей стали.



Быстрая сборка палатки осуществима силами 2-х человек

**Таблица 1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатели** | **Размеры**  |
| Длина, м | 3 |
| Ширина, м | 3 |
| Высота боковой стенки, м | 1,9 |
| Высота до гребня, м | 2,4 |
| Площадь пола палатки, кв. м. | 9 |
| Масса палатки, кг | 71 |

Допускаются отклонения общей массы палаток из-за колебания допусков массы первичных материалов, применяемых при изготовлении палаток.

**Основные материалы, используемые при изготовлении палатки:**

**Таблица 2**

| №п/п | Наименование материала |  | Назначение материала |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Материал с ПВХ-покрытием  | ТУ 8729-094-00300179-2004 или ТУ 8729-077-00300179-2004 или ТУ ВУ 200048573.184-2010 | Для изготовления пола.  |
| 2. | Материал с ПВХ-покрытием  | ТУ 8729-094-00300179-2004 или ТУ 8729-077-00300179-2004 или ТУ ВУ 200048573.184-2010 | Для изготовления крыши наружного намёта |
| 3 | Материал ОКСФОРД 600D c PU3000 | ТУ 13.92.22-001-36139920-2019 | Для изготовления стенок наружного намёта |
| 4. | Бязь отбеленная  | ГОСТ 29298-2005. | Для изготовления внутреннего намета |
| 5. | Материал ОКСФОРД 600D c PU3000 | ТУ 13.92.22-001-36139920-2019 | Для изготовления упаковочных мешков и чехлов |
| 6. | Стальная труба 30 х 30 х 1,5 мм | ГОСТ 8639-82 | Для изготовления переходников |
| 7. | Стальная труба 25 х 25 х 1,5 мм | ГОСТ 8639-82 | Для изготовления продольных стяжек  |
| 8. | Арматура стальная А-3 12 мм  | ГОСТ 5781-82 | Для изготовления колов |
| 9. | Арматура стальная А-3 6 мм  | ГОСТ 5781-82 | Для изготовления приколышей |

Время развертывания (свертывания) палатки группой в количестве 2 человек летом – не более 10 минут, зимой – не более 15 минут.

Комплектность:

В комплект палатки входят: каркас, наружный намет, внутренний намет, пол, оттяжки из шнура капронового, колы металлические, приколыши металлические, одиночный комплект запасных частей, инструментов и принадлежностей (ЗИП).

Конструкция палатки: двухскатная с наклонными стенами, каркас палатки изготовлен из стали с антикоррозионным защитным полимерным покрытием. Трубы соединяются крестовинами-переходниками с "барашковым" механизмом.

Вход, состоит из анти москитной сетки и ткани внешнего тента. В боковой части входа нашита липа для установки распашной двери. Распашная дверь позволит получить доступ в палатку без использования молний на входах.

В нижней части тента расположена защитная юбка, шириной 25 см., которая предотвращает образование сквозняков, и сокращает потери тепла

Сборка деталей при установке палаток осуществляется в соответствии с руководством по эксплуатации.

Меры предосторожности:

* Тщательно крепите палатку при сильных порывах ветра;
* Не допускайте к использованию лиц в нетрезвом состоянии и детей без присмотра взрослых;
* При эксплуатации печи в палатке не закрывайте окна и входы;
* Не рекомендуется использование печи в палатке при порывах ветра свыше 10 м/с;
* Не рекомендуется использование газового оборудования и устройств на жидком топливе.

Перечень запасных частей и принадлежностей, входящих в комплект ЗИП, (предназначенного для текущего ремонта палатки в течение установленного срока эксплуатации), приведен в таблице 3.

**Таблица 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование запасных частей, инструментов и принадлежностей | Количество запасных частей, инструментов и принадлежностей в комплекте | Назначение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Материал внутреннего намета | 1м²  | Ремонт внутреннего намета |
|  | Материал внешнего намета | 1м²  | Ремонт внешнего намета |

Палатка упакована в баулы с ручками.

**Ведомость комплектации палатки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Кол-во, шт. |
| 1 | Звено соединительное  | 25 |
| 2 | Переходник | 12 |
| 3 | Намет внешний | 1 |
| 4 | Намет внутренний  | 1 |
| 5 | Пол | 1 |
| 6 | Приколыш | 16 |
| 7 | Кол | 8 |
| 8 | Оттяжка м. | 50 |
| 9 | Распашная дверь | 1 |
| 10 | Комплект ЗИП | 1 |
| 11 | Руководство по эксплуатации | 1 |

 Гарантийный срок эксплуатации палаток – не менее 12 месяцев.

Гарантийный срок хранения палаток на складах – не менее 6 лет.

**Стоимость палатки Енисей-4 в полном комплекте 64 800 руб. (склад г. Красноярск).**

**Так же Вы можете приобрести палатки Енисей-4 в различной комплектации:**

**Стоимость палатки Енисей-4 (наружный намет, каркас, веревочные оттяжки, колья металлические в грунт)- 43 200 руб.**

**Внутренний намет – 10 800 руб.**

**Пол ткань ПВХ – 10 800 руб.**

**Отгрузка г. Красноярск**