

Гарантийный талон № _____ от _____

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Теплица-Плюс»

Наименование изделия – «Автонавес»

Дата продажи _____

Дата получения _____

Установка:

Заказана у продавца

Своими силами

Наименование торговой организации _____

Покупатель _____

Производитель предоставляет гарантию на металлический каркас конструкции: в части сохранности лакокрасочного или полимерного покрытия, целостность фурнитуры – 1 год; в части целостности металлического каркаса, сварных швов, отсутствия сквозной коррозии – 1 год.

Претензии по гарантии рассматриваются при отсутствии: -механических повреждений, - результатов воздействия агрессивных сред, - воздействия природных факторов (ветер, град, удары молний и др.)

Без предоставления гарантийного талона гарантийный ремонт не производится.

На покрытие гарантия изготовителя каркаса не распространяется.

Правовой основой настоящих гарантийных обязательств является действующее законодательство, в частности, федеральный закон РФ «О защите прав потребителей».

Товар получен в исправном состоянии, без видимых повреждений, в полной комплектации, проверен в моем присутствии, претензий по качеству товара не имею. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

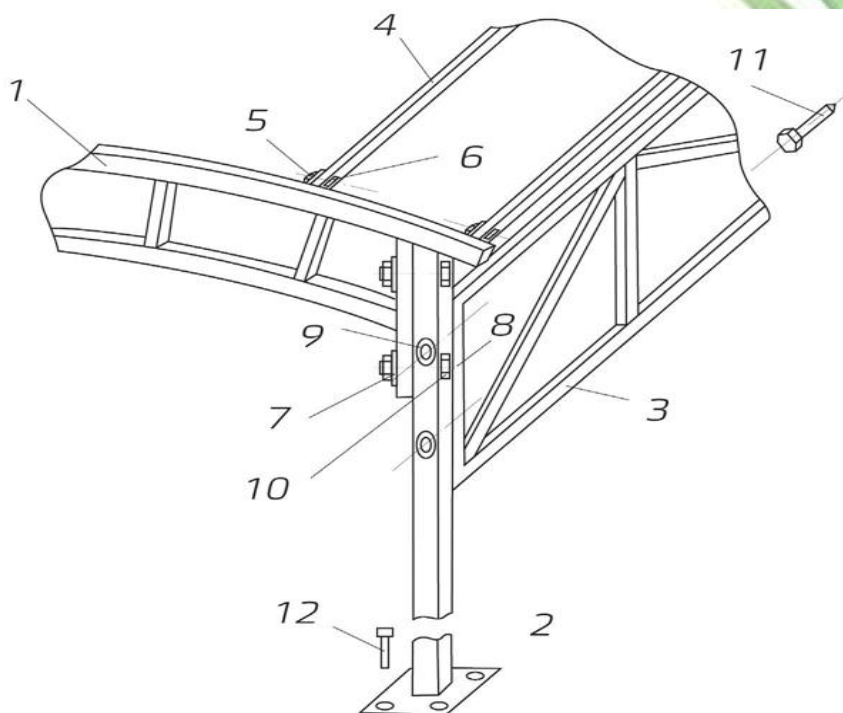
Подпись владельца _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ «АВТОНАВЕСА»



Описание

Каркас навеса состоит из поперечных сварных металлических ферм, продольных ферм, опорных столбов и перемычек. Все перечисленные элементы скреплены между собой болтами.



1. Ферма поперечная
2. Столб опорный
3. Ферма продольная
4. Перемычка
5. Болт М8х30
6. Гайка М8
7. Болт М10х100
8. Гайка М10
9. Шайба, увеличенная d=10
10. Шайба d=10
11. Болт М10х120
12. Болт анкерный

Инструкция по сборке каркаса.

1. Присоединить столбы 2 с двух сторон к поперечным фермам
2. Расставить собранные конструкции друг за другом через 2 метра по месту установки следующим образом: фермы с кронштейнами приваренными с одной стороны установить по краям кронштейнами внутрь, а фермы с кронштейнами приваренными с двух сторон поставить внутри.
3. Последовательно с помощью перемычек 4 и болтов с гайками 5 и 6 соединить между собой собранные ранее конструкции.
4. Установить продольные фермы 3, закрепив их с помощью болтов 7 и 11 с гайками 8.
5. Прикрепить готовый каркас к земле через отверстия в основании столбов с помощью анкерных болтов.
6. Выкроить 3 листа поликарбоната размером 2,1 х 4 метра.
7. Вначале закрепить 2 листа по краям, третий по середине.
8. Закрепить на крыше сотовый поликарбонат с помощью кровельных саморезов.

Комплектность 3-х секционного каркаса.

	4 м	6 м	8 м
Ферма поперечная наружная	2	2	2
Ферма поперечная внутренняя	1	2	3
Столб опорный 50 х 50	6	8	10
Ферма продольная	4	6	8
Перемычка	18	27	36
Болт М8х30	36	54	72
Гайка М8	36	54	72
Болт М10х100	24	24	28
Гайка М10	32	32	40
Шайба увеличенная d=10	24	24	24
Шайба малая d=10	40	40	52
Болт М10х120	8	8	12
Болт анкерный	32	32	40
Саморез кровельный L-25	50	50	75