

Что такое Агроспан?

Агроспан - новейший нетканый укрывной материал (спанбонд, агротекс, лутрасил) для сада и огорода, с повышенным сроком службы. Легкий и прочный, экологически чистый, пропускает воздух и воду, создает рассеянный свет. Благодаря внесению высококачественного УФ-стабилизатора «АГРОЛАЙТ», не рассыпается в пыль после нескольких сезонов даже в условиях высокогорья. Агроспан еще называют нетканый укрывной материал.

Укрывной материал Агроспан

- Обеспечивает оптимальный микроклимат для роста растений;
- Предотвращает переохлаждение растений ночью и перегрев днем;
- Уменьшает испарения с поверхности почвы, сохраняет почвенную влагу и снижает норму полива;
- Создает баланс ночной и дневной температуры;
- Позволяет продлить сбор урожая до поздней осени;
- Является надежной защитой от вредителей и болезней;
- Имеет срок службы не менее 3-х сезонов.

Марки укрывного материала **АГРОСПАН**:

Марка 42 и 60 — укрывной материал для крепления на каркас парника, крепление осуществляется способами аналогичными креплению обычной парниковой пленки. Марка 17 и 30 — укрывной материал на грядку. Посевы или рассада полностью укрываются АГРОСПАНОМ, который свободно, без натяжения укладывается на грядку. Края материала следует присыпать землей или прижать тяжелыми предметами. По мере роста растений прижатые края необходимо высвободить.

АГРОСПАН мульчирующий

Агроспан черного цвета - нетканый мульчирующий материал— защита от сорняков. Легкий и прочный, экологически чистый материал. В процессе производства в мульчирующий материал вносят УФ-стабилизатор «АГРОЛАЙТ», что обеспечивает длительный срок службы (не менее 5 лет), а добавка технического углерода окрашивает материал в черный цвет. Благодаря наличию технического углерода материал поглощает большее количество тепла, это позволяет обеспечить быстрое прогревание почвы. Сорняки и их семена, находясь под черным мульчирующим материалом не получают необходимого количества света и погибают. Структура материала мульчи позволяет производить полив и вносить жидкие удобрения.

Агроспан мульчирующий расстилают на подготовленную грядку и закрепляют один из краев. Затем поочередно расправляют, натягивают и закрепляют все края. В местах высадки рассады делают небольшие крестообразные надрезы и производят посадку культур. Материал не снимают вплоть до ликвидации культуры. На грядах с многолетними ягодными культурами (клубника, земляника и т.д.) материал находится круглый год.

Агроспан мульчирующий:

- Сохраняет в чистоте плоды и ягоды;
- Уменьшает испарения с поверхности почвы, сохраняет почвенную влагу и снижает норму полива;
- Под материалом не образуется гнили и плесени;
- Обеспечивает быстрый прогрев почвы;
- Имеет увеличенный срок службы.

Области применения этих материалов

УКРЫВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ "АГРОСПАН"

1. Бескаркасный парник - укрывной материал "Агростпан" обеспечивает идеальную среду для развития, роста и плодоношения низкорослых овощных культур, обеспечивает отличную всхожесть и приживаемость газонной травы. Обеспечивает защиту от кратковременных заморозков, града, вредителей, солнечных ожогов. Создаёт баланс ночных и дневных температур, сокращает сроки созревания.

В последние три года большим спросом пользуется Агростпан 30, он широко используется фермерами, особенно в южных регионах, где им накрывают плантации в десятки гектаров.

Рекомендуемая марка - Агростпан 17 или 30

2. Туннель - обеспечивает комфортное развитие рассады всех культур в дуговых туннелях под укрывным материалом, обладает всеми достоинствами укрывного материала. Обеспечивает надежное зимнее укрытие молодых деревьев, кустов и цветочных растений в питомниках.

Рекомендуемая марка - Агростпан 42

3. Парники - Одним из важнейших и необходимых условий развития и повышения урожайности растений, является наличие необходимого количества углекислого газа, который необходим для фотосинтеза. Регулировку поступления углекислого газа в традиционных парниках (пленка, стекло) обеспечивают путем проветривания, что отрицательно влияет на развитие растений. Использование материала Агростпан дает нормальный газообмен (за счет волокнистой структуры) и создает благоприятный микроклимат, включая и степень влажности (нормальная влажность повышает урожайность на 40%), а также обладает всеми качествами укрывных материалов.

Рекомендуемая марка - Агростпан 60

4. Зимняя защита декоративных деревьев и кустов - обеспечивает эффективную защиту для деревьев и кустов даже в бесснежную зиму. Используется два способа защиты: сшитые чехлы или обвёртывание в виде бинта с последующей фиксацией шпагатом.

Рекомендуемая марка - Агростпан 42 и 60

Материал от сорняков - "АГРОСПАН-МУЛЬЧА"

Черный "Агростпан-мульча" марки 60 - надежное средство борьбы с сорняками без гербицидов и ядохимикатов. Широкое применение находит при выращивании овощных, ягодных и других культур. Под мульчей ничего не растет, кроме того, что вы посадили. До монтажа парника, тоннеля или теплицы необходимо раскатать мульчу по земле и сделать отверстия под рассаду. Материал долговечен, не требует уборки на зиму. Свет не проникает под материал и сорняки начинают вянуть, а затем полностью перегнивают. Воду для полива мульчирующий материал пропускает свободно. Особенно эффективен - для клубники, земляники, огурцов и т.д. На базе мульчирующего материала изготавливаются приствольные мульчирующие квадраты, что позволяет создать не просто более привлекательный внешний вид садового участка, но и надолго забыть о неприятной процедуре прополки.