Виды упаковок.

Наиболее распространенными на сегодняшний день видами упаковок пеллет являются биг-бэги весом от 500 до 1000 килограмм или более привычные нам по размерам мешки весом по 25-40 килограмм. Обе упаковки изготавливаются из полипропилена, некоторые производители пеллет упаковывают пеллеты предварительно в полиэтиленовые вкладыши, а затем уже в мешки. Это делается для предотвращения намокания пеллет при их транспортировке и хранении. При использовании полиэтиленовых вкладышей стоимость пеллет может быть выше, примерно на 50-100 рублей на тонну.

Хранение пеллет.

Пеллеты рекомендуется хранить в сухих, проветриваемых помещениях. Температура не критична. Важно, чтобы мешки с пеллетами не соприкасались с землей или бетонным полом. Оптимальное размещение пеллет при хранении – на деревянных поддонах или досках.

При контакте упаковки, в которой хранятся пеллеты с цементным полом или землей возможно их намокание и разрушение до состояния трухи. Впрочем, не расстраивайтесь сильно, высушенная древесная пыль точно также сгорит в котле, если ее смешать с нормальными пеллетами в соотношении 20 на 80.

Хранение упаковок с пеллетами на улице. В случае необходимости, упаковки с пеллетами можно хранить и на у лице, но при соблюдении нескольких несложных правил.

1. Осенне-летний сезон. Накройте упаковки с пеллетами водонепроницаемым покрытием, полиэтиленовой пленкой, шифером и т.д. Не допускайте соприкосновения упаковок пеллет с землей. Складируйте пеллеты или на поддонах или на досках. Следует помнить, что такой материал, как полипропилен быстро разрушается под воздействием прямых солнечных лучей. Храните упаковки в тени. Желательно исключить так же и попадание влаги на упаковки при дожде с ветром.

2. Весенне-зимний сезон. В это время года можно хранить пеллеты прямо на улице, в том числе и на снегу. Ни полипропиленовая упаковка, ни сами пеллеты не боятся отрицательных температур и снега. Просто не забывайте обметать упаковки с пеллетами от снега на случай непредвиденного потепления. При приближении положительных температур переместите упаковки с пеллетами со снега на поддоны или доски, как описано выше и накройте их водонепроницаемым материалом.

3. Хранение пеллет в силосах/бункерах. Хранение пеллет а металлических емкостях можно назвать оптимальным способом хранения. Если исключить попадание воды внутрь емкости, то так их можно хранить в любое время года.

Приобретайте пеллеты в конце лета сразу на весь отопительный сезон. В это время вы немало сэкономите на их покупке, а при соблюдении простых правил, описанных выше, вы сохраните пеллеты в первозданном виде в течение всей зимы.