



ПРЕКАТ ТЕХНОНИКОЛЬ

dom.tn.ru

2025

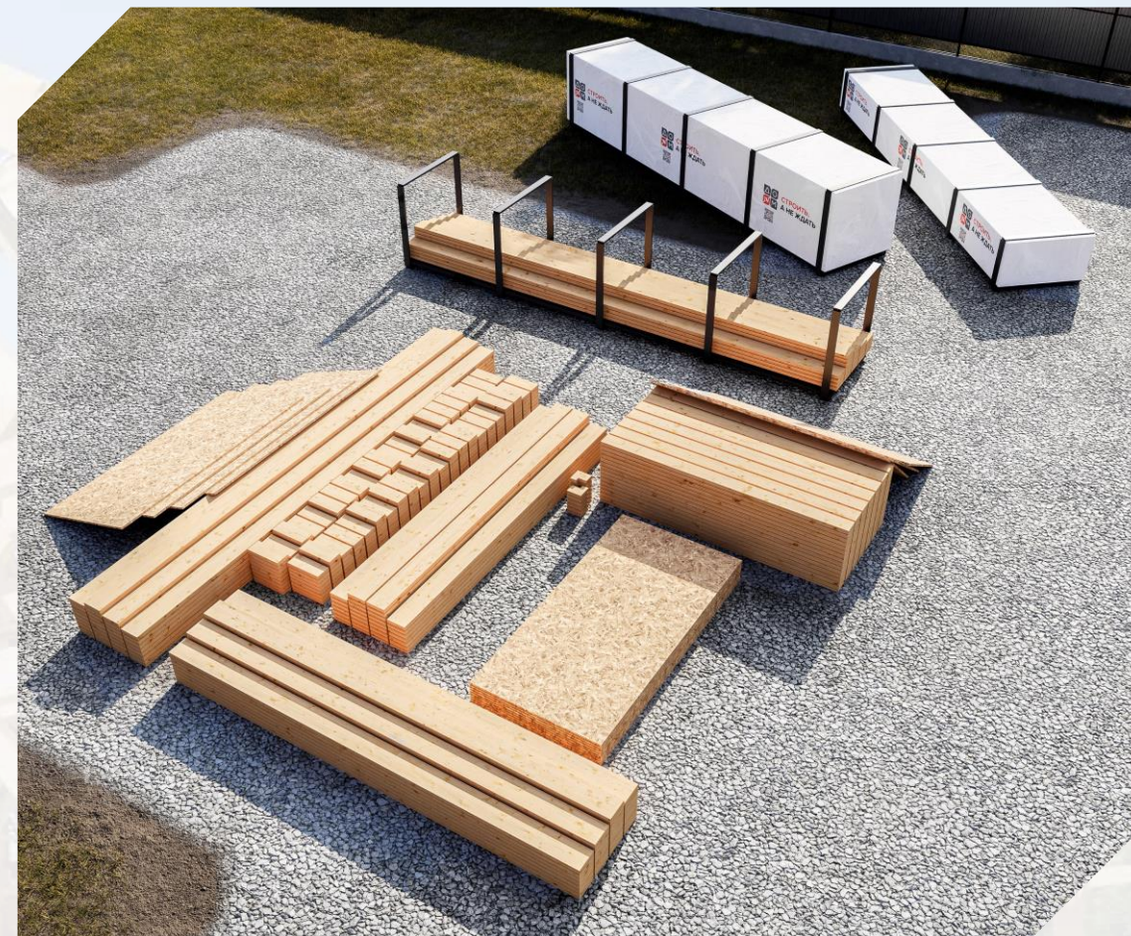


ТЕХНОЛОГИЯ ПРЕКАТ – ЭТО



➤ Технология Pre-cut – это преднапиленный конструктор дома, который включает в себя прежде всего комплект для сборки деревянного каркаса, состоящий из нескольких элементов:

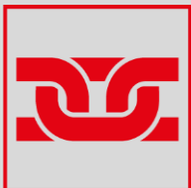
- Пиломатериал нарезанный по проекту для сборки силового каркаса всех элементов дома.
- ОСП-3 22мм для устройства палубы цокольного перекрытия.
- ОСП-3 12мм для обшивки стен в местах где невозможно установить раскосы жесткости.
- Метизы для сборки каркаса и обшивки ОСП.
- Клей ТЕХНИКОЛЬ 508 PROFESSIONAL для приклейки ОСП к каркасу перекрытия.
- Отсечная гидроизоляция ANDEREP NEXT SELF для прокладки между ростверком и оголовками свай.
- Мастика гидроизоляционная ТЕХНИКОЛЬ №24 - для защиты лаг дома и террасы (замена на оклейку anderep)



СРАЩЕННАЯ ДОСКА



ПРЕИМУЩЕСТВА СРАЩЕННОЙ ДОСКИ



Обладает стабильной прочностью и устойчивостью к нагрузкам.



Меньше подвержена короблению и деформациям в процессе транспортировки и хранения



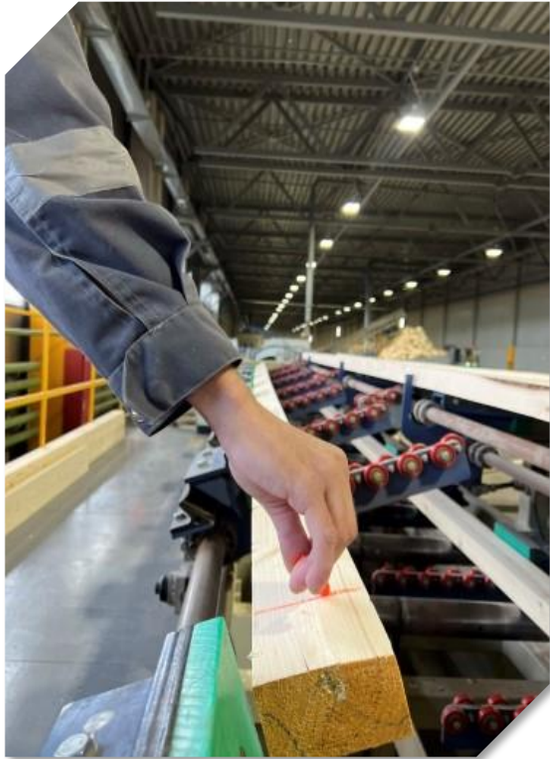
Сохраняет свои геометрические параметры.



КАК ПРОИСХОДИТ ОБРАБОТКА МАТЕРИАЛА?



- Обозначение пороков



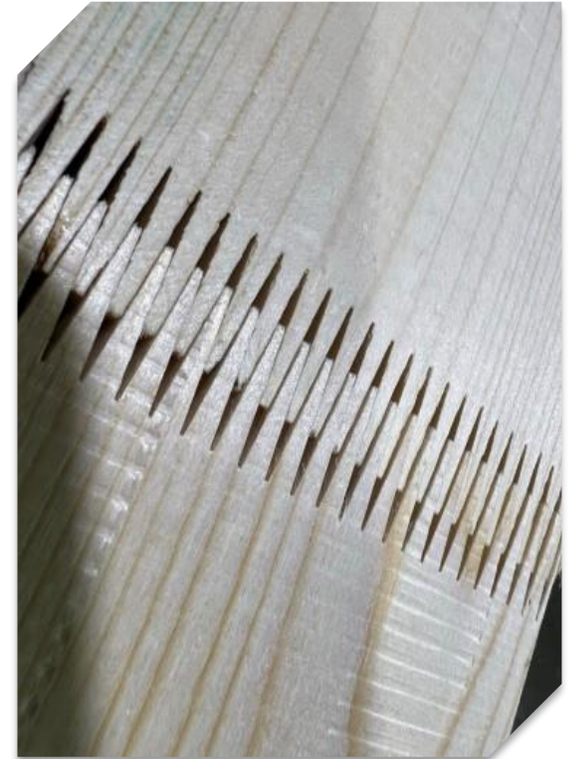
- Удаление пороков



- Подготовка ламелей



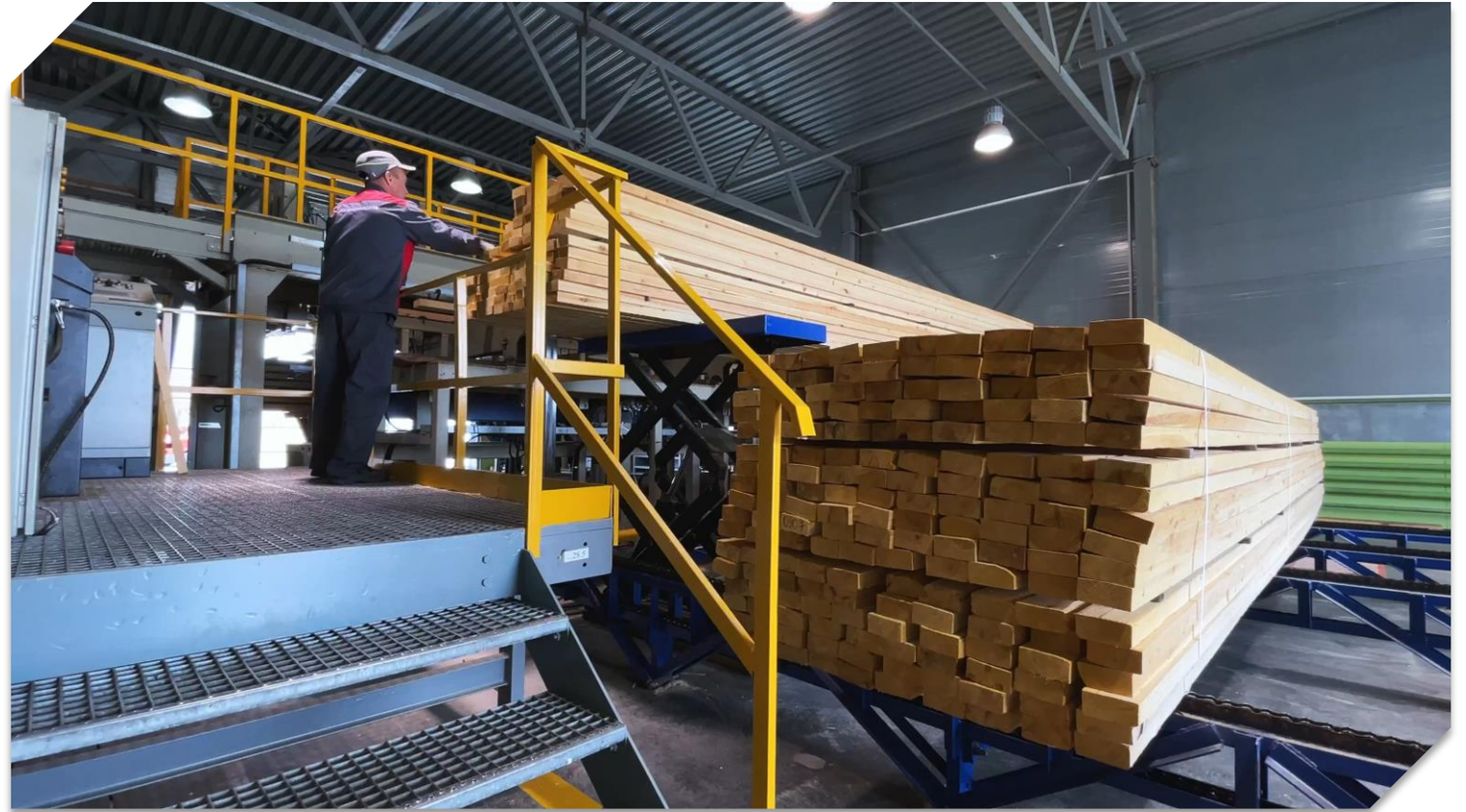
- Сращивание ламелей



ЭТАПЫ ПРОИЗВОДСТВА: ДЕРЕВООБРАБОТКА И ПОДГОТОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ



1. Приемка и сортировка
2. Пакетирование
3. Сушка
4. Производство клееных заготовок
5. Раскрой заготовок на детали
6. Антисептирование



ЭТАПЫ ПРОИЗВОДСТВА: РАСКРОЙ ПЛИТНОГО МАТЕРИАЛА



Плитные материалы (ГСПВ, ОПС-3)

распиливаются на станке ЧПУ по
заданным картам раскроя.

Это позволяет сделать максимальный
процент полезного выхода заготовок и
деталей.



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ПОСТАВКИ



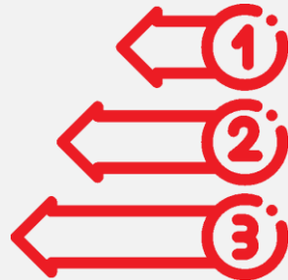
Готовый комплект для сборки деревянного каркаса дома:

- Сращенная строганная доска
- клееные балки
- лаги
- сращенные бруски
- инструкция по сборке
- крепеж для сборки каркаса
- спецификация на комплект



Все элементы каркаса пронумерованы согласно каждому конструктиву:

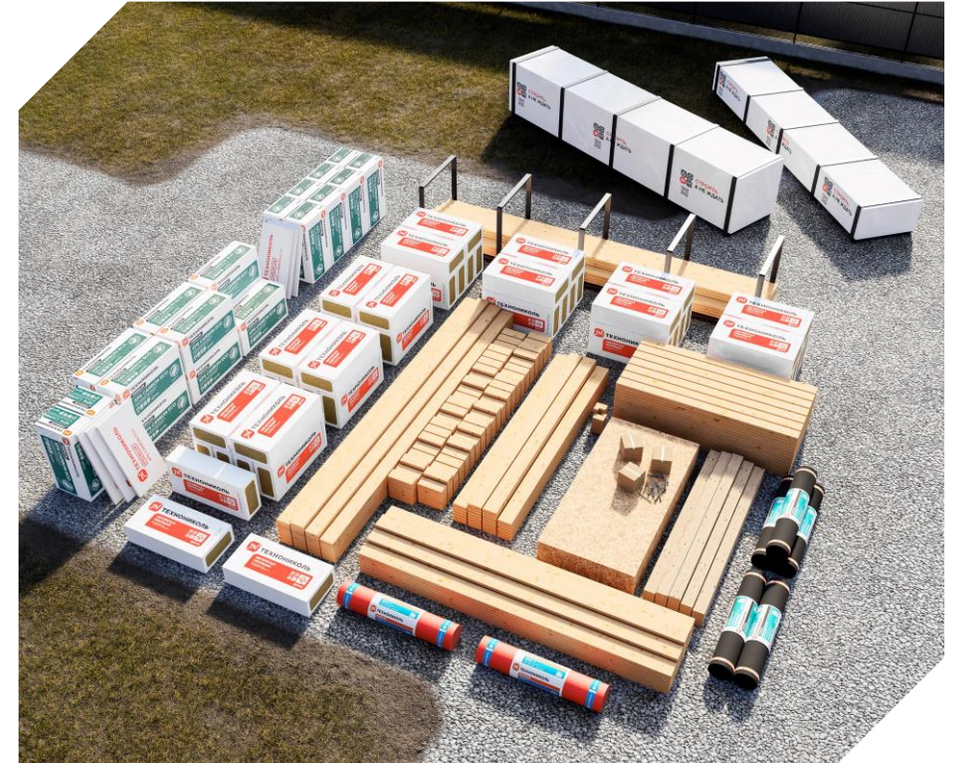
- Цокольное перекрытие
- Стены
- Чердачное перекрытие
- Стропильная система



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ПОСТАВКИ



	Стандарт	Комфорт
Комплект ОСП для кровли	+	+
Комплект отделки фасада, подшивки кровельных свесов, настила и ограждения террасы, направляющие лестницы со ступенями и перилами.	+	+
Комплект теплоизоляции (каменная вата, экструзионный пенополистерол)	Стекловолокно	Каменная вата
Комплект Мембраны, пленки, скотчи, герметизирующие ленты	ISOBOX	Альфа Вент 150 ТПУ АЛЬФА БАРЬЕР 1.0

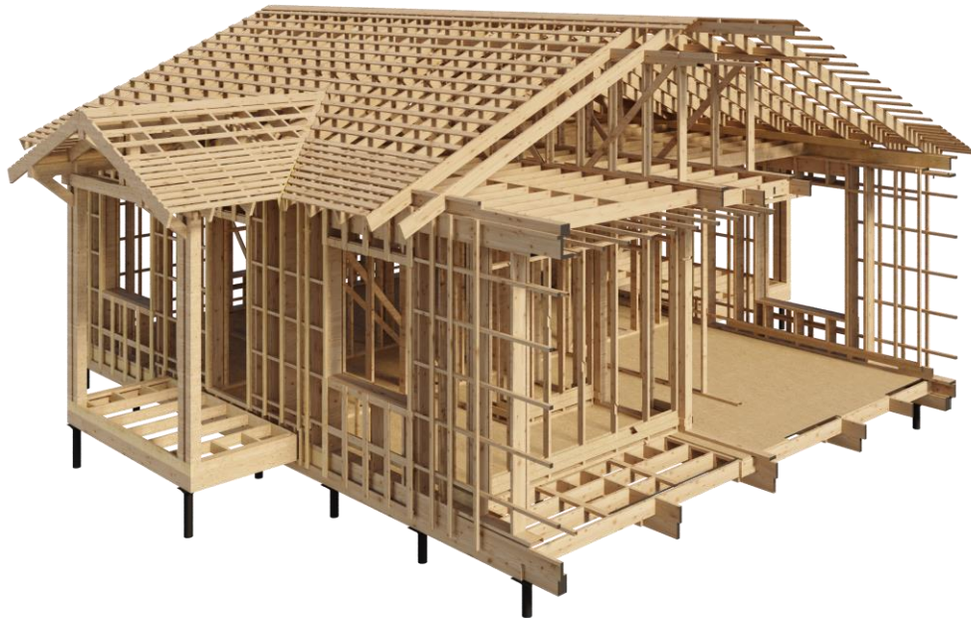


КОМПЛЕКТАЦИЯ



**Прекат с цокольным перекрытием.
Преднапиленный пиломатериал,
ОСП, клей, мастика, гидроотсечка и
крепеж для сборки каркаса**

**Комплект ОСП для кровли,
крепеж для монтажа**



**Комплект теплоизоляции
(каменная вата, экструзионный
пенополистерол)**



**Комплект мембраны, пленки,
скотчи, герметизирующие ленты**



КОМПЛЕКТАЦИЯ



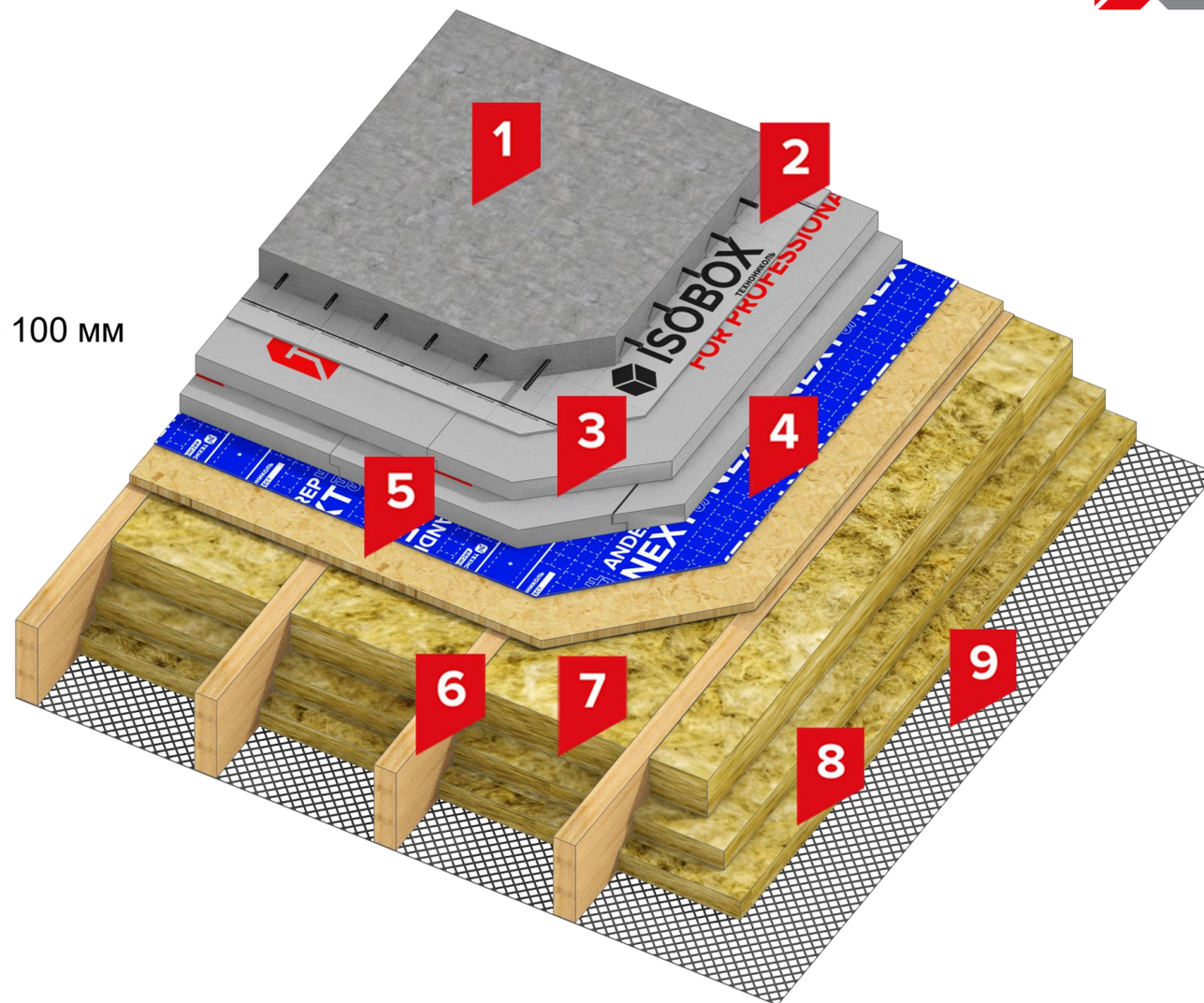
**Комплект отделки фасада,
подшивки кровельных свесов,
настила и ограждения
террассы, направляющие
лестницы со ступенями и
пирами.**



ЦОКОЛЬНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ



1. Стяжка
2. Пароизоляционная пленка ISOBOX B70
3. Экстр. Пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO 100 мм
4. Подкладочный ковер ANDEREP NEXT SELF
5. ОСП-3, 22 мм
6. Доска 42x192
7. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА 150 мм
8. Каменная вата ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 50 мм
9. Сетка Протект Г-9



СТЕНА НАРУЖНЯЯ



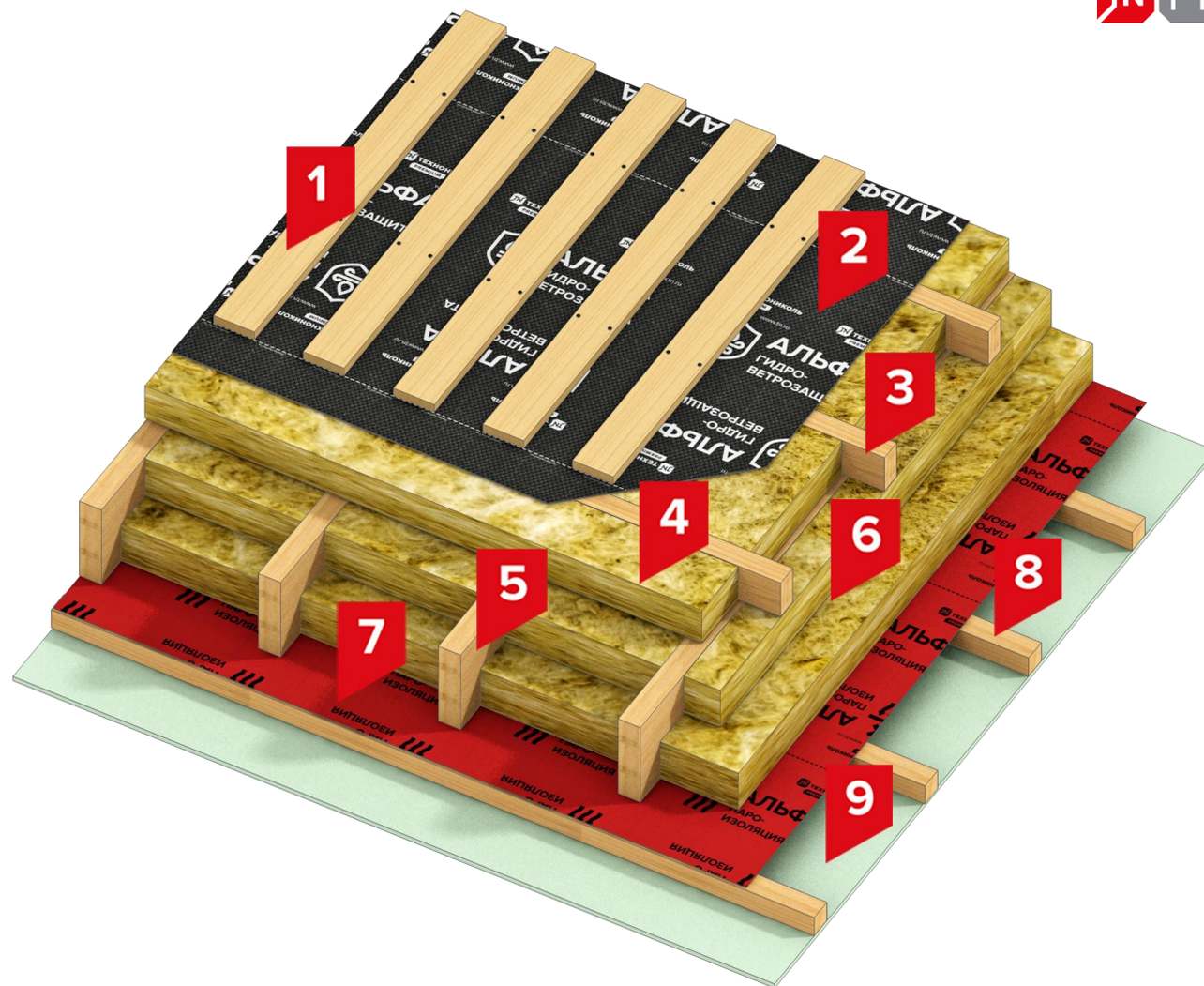
1. Имитация бруса горизонтальная
2. Брусок 42x47 мм
3. Диффузионная мембрана Альфа Вент ТПУ 150
4. Брусок 42x47
5. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ Оптима 50 мм
6. Каменная вата ТЕХНЛАЙТ Оптима 200
7. Силовой каркас 42x192 мм
8. Пароизоляционная плёнка АЛЬФА БАРЬЕР 1.0
9. Брусок 42x47
10. ГКЛ 12 мм



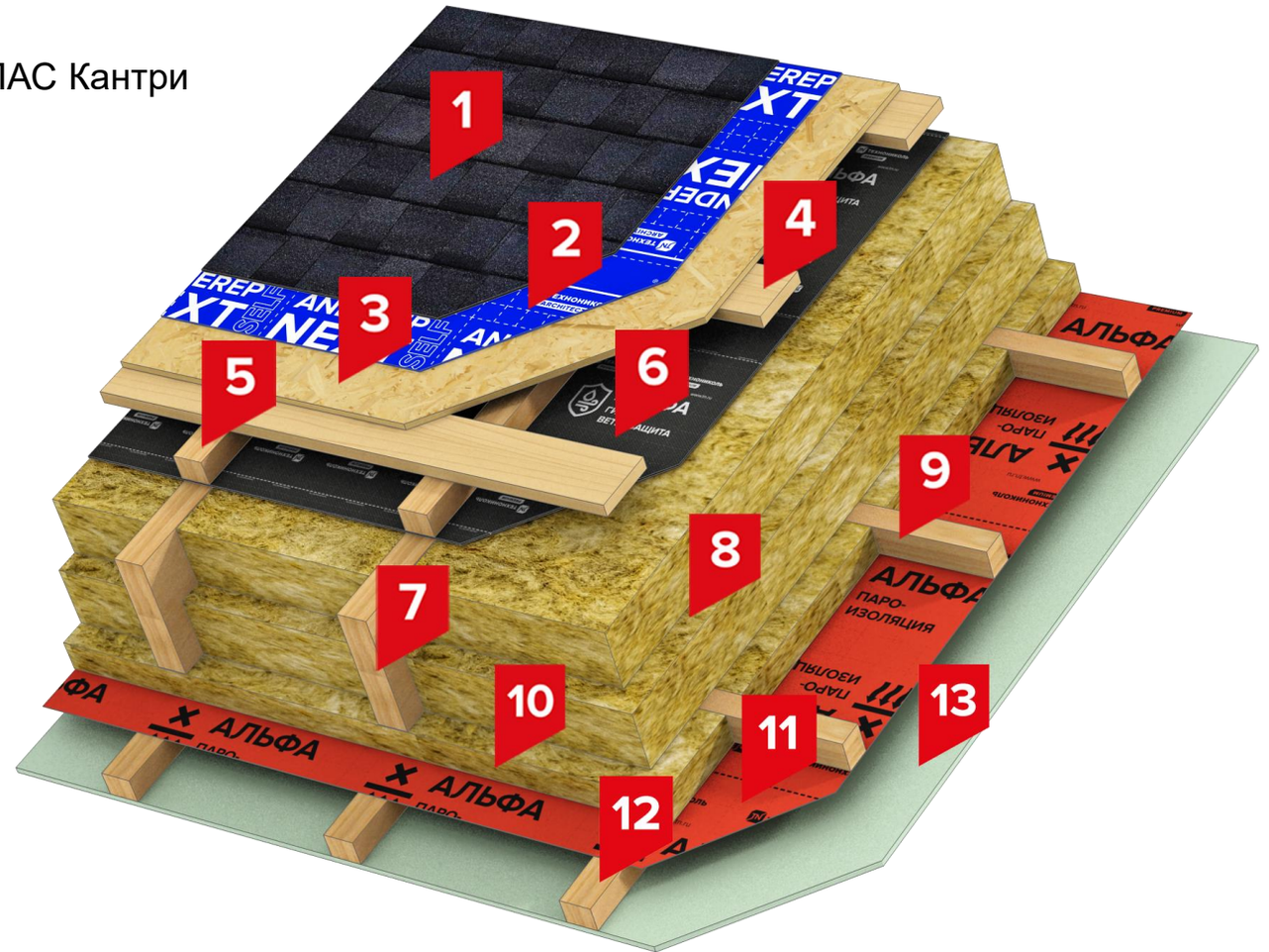
ЧЕРДАЧНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ



1. Доска 20x94
2. Диффузионная мембрана АЛЬФА ВЕНТ ТПУ 150
3. Доска 42x92
4. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА 100 мм
5. Доска 42x192
6. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА 200 мм
7. Пароизоляционная пленка АЛЬФА БАРЬЕР 1.0
8. Брусок 42x47
9. ГКЛ 12 мм



1. Многослойная гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ ШИНГЛАС Кантри платина
2. Подкладочный ковер ANDEREP NEXT SELF
3. ОСП-3, 12 мм
4. Доска 20x94
5. Брусок 42x47
6. Диффузионная мембрана АЛЬФА ВЕНТ ТПУ 150
7. Силовой каркас 42x192
8. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА 200 мм
9. Брусок 42x47 мм
10. Каменная вата ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА 50 мм
11. Пароизоляционная пленка АЛЬФА БАРЬЕР 1.0
12. Брусок 42x47
13. ГКЛ 9 мм



ПРЕИМУЩЕСТВА



Высокое качество доски камерной сушки



Серия готовых проектов «СМАРТ»



Точность заводского раскроя всего деревянного конструктива каркаса



Возможность выбора комплектации: от базовой до полной включая деревянную отделку фасада



Тщательно проработанная проектная документация (проект КД)



Осуществление расчетов индивидуальных проектов*



Скорость сборки выше в среднем в 3 раза, чем при традиционной сборке из обычных непереднапиленных досок

* - стоимость уточняйте у регионального менеджера