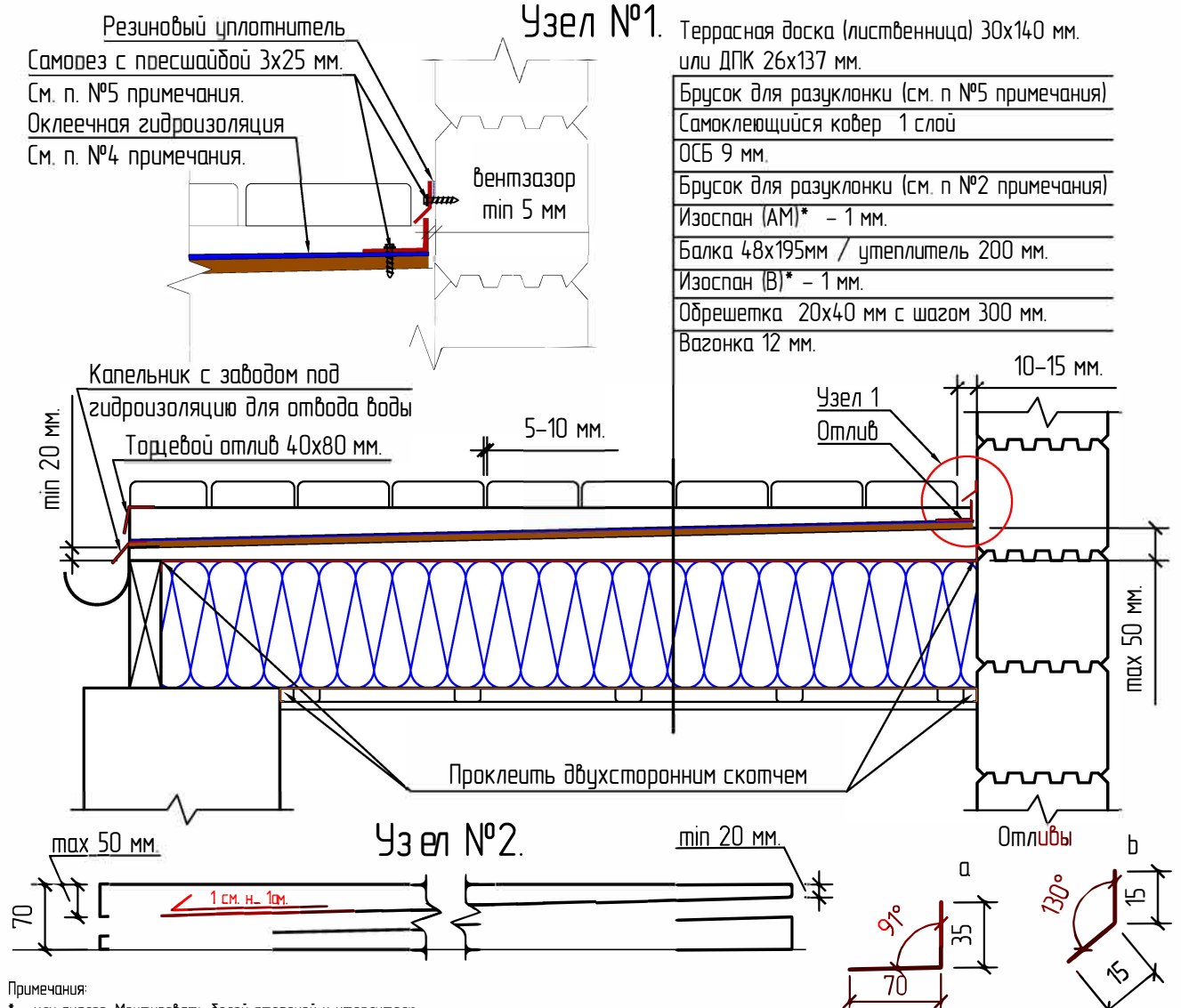


Узел №636 – перекрытие балкона над жилым помещением.



- Узел №1. Террасная доска (лиственница) 30x140 мм. или ДПК 26x137 мм.
- Брусok для разуклонки (см. п №5 примечания)
- Самоклеющийся ковер 1 слой
- ОСБ 9 мм.
- Брусok для разуклонки (см. п №2 примечания)
- Изоспан (АМ)* – 1 мм.
- Балка 48x195мм / утеплитель 200 мм.
- Изоспан (В)* – 1 мм.
- Обрешетка 20x40 мм с шагом 300 мм.
- Вагонка 12 мм.

Примечания:
 * – или аналог. Монтировать белой стороной к утеплителю

1. Для типа пола №1 использовать террасную доску пола (лиственница) 30x140. Для типа пола №2 использовать древесно-полимерный композит ДПК 26x137.
2. Доску для разуклонки получить, распустив балку 40x140 на 2 части 40x70. Доску 40x70 установить с подрезкой по длине в соотношении 1 см на 1м (по узлу №2) с уклоном от друсодой стены. Закрепить к балке на саморез желтый 3,5x64 с шагом 400 мм.
3. ОСБ крепить к бруску для разуклонки саморезом (желтым) по дереву 3,5x41мм в поперек с шагом 400-500 мм. Под столбы ОСБ вырезать, стыки ОСБ и столба изолировать оклеечной гидроизоляцией с заводом на столб. Слабые места обработать мастикой, при необходимости прогреть феном.
4. Самоклеющийся ковер уложить на окрашенный капельник. Самоклеющийся ковер укладывать по уклону в 1 слой, с нахлестом верхнего листа 100 мм.
5. Отлив выполнить из жести 0,5мм и установить согласно узлу №1, в уровень с верхней поверхностью террасной доски. Закрепить к бруску на саморезы с пресс-шайбой с шагом 150мм, между отливам и брусом проложить резиновый уплотнитель.
6. Доску для разуклонки получить, распустив балку 40x140 на 2 части. Доску 40x70 установить с подрезкой по длине в соотношении 1 см на 1м (по узлу №2), в обратном направлении, для выравнивания уровня пола балкона. К ОСБ крепить на саморез (желтый) 3,5x64 с шагом 400 мм.
7. Террасную доску (хвоя) 40x140 крепить на саморез (желтый) по дереву 3,5x64 по 2 шт на соединение в поперек. ДПК 26x140 крепить специальными креплениями на саморез (желтый) по дереву 3,5x41.
8. Капельник выполнить из жести 0,5 мм в цвет водосточной системы. Крепить капельник к осб на саморез желтый 3,5x41. Декоративный капельник крепить к доске 40x70 на саморез желтый 3,5x41.
9. По краю ДПК 26x140 закрепить уголок ДПК на саморез (желтый) по дереву 3,5x41.
10. Для типа пола №2 (ДПК) предусмотреть дополнительную установку лаг. Шаг лаг должен составлять не более 400мм.
11. Изоспан В уложить шероховатой стороной вниз, проклеить к стене на двусторонний скотч
12. Между стеной и ОСБ оставить вентилязор min 5мм.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

19.10.2017								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Выполнил	Антропов А.И.				10.17			
Проверил	Прищепенко А.Н.							
Согласовал	Марков И.Н.							
Согласовал	Дубовенко Е.Н.							
Согласовал	Ширяева Н.А.							
Инж. ПТО	Антропов А.И.							

Типы узлов

Узел №636

Стация	Лист	Листов
	1	1

