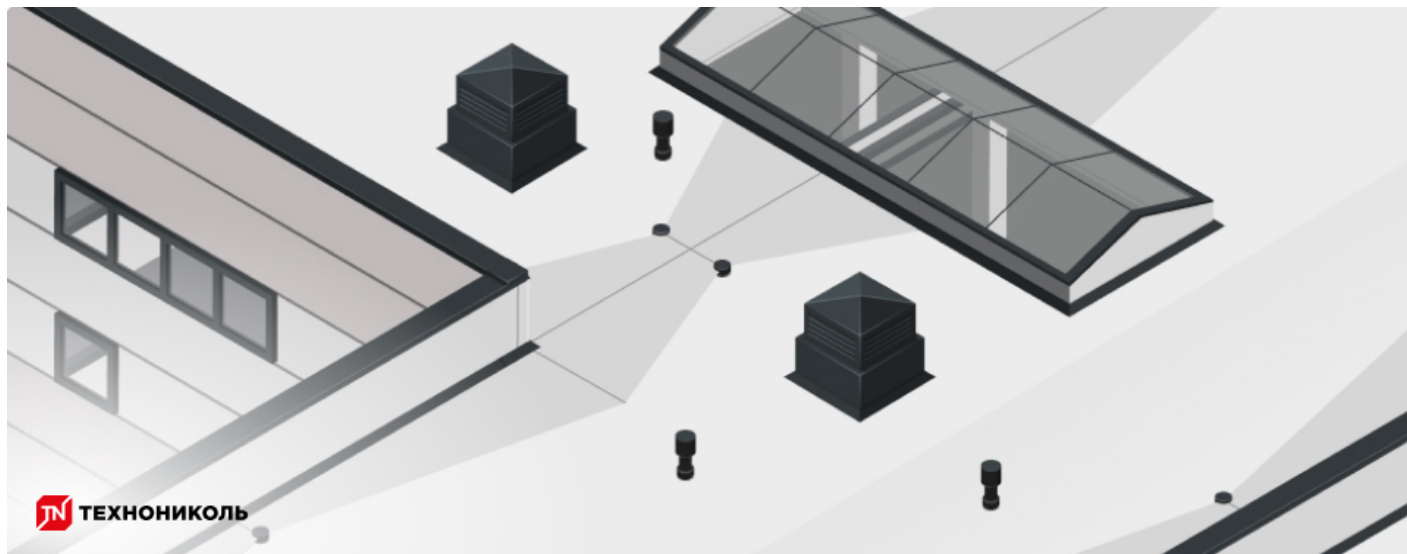


Пример расчёта материалов кровли по адресу: г. Москва

## **Расчет материалов плоской кровли**



## Калькулятор материалов плоской кровли



### Результаты расчета

Количество участков:	<b>1 шт.</b>	Количество примыканий:	<b>2 шт.</b>
Площадь всех участков:	<b>1345 м<sup>2</sup></b>		
Ссылка на калькуляцию:	<a href="https://calc-flat.tn.ru/ru/result/?object=TPKa79fe38a6f0cfc7c79e737b77cc5894e">https://calc-flat.tn.ru/ru/result/?object=TPKa79fe38a6f0cfc7c79e737b77cc5894e</a>		

### Информация по участкам

НАЗВАНИЕ УЧАСТКА	ПЛОЩАДЬ УЧАСТКА	КОЛИЧЕСТВО ПРИМЫКАНИЙ
Участок 1	1345 м <sup>2</sup>	2 шт.

### Общий расчет материалов

№	ЕКН	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ КРОВЛИ	КОЛИЧЕСТВО	
			По расчету	С упаковкой
1	528103	Паробарьер СА500, 1 мм	1608.275 м <sup>2</sup>	1620 м <sup>2</sup>
2	524809	ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, 50 мм	69.2675 м <sup>3</sup>	69.336 м <sup>3</sup>
3	644713	Плиты теплоизоляционные LOGICPIR PROF Ф/Ф, 50 мм	1385.35 м <sup>2</sup>	1401.8076 м <sup>2</sup>
4	500464	LOGICROOF V-RP, ширина 2.1 м, 1.5 мм	1598.7726 м <sup>2</sup>	1638 м <sup>2</sup>
5	639887	ПВХ Кровельный аэратор 75 x 375 мм	50 шт.	50 шт.
6	639884	Рейка прижимная алюминиевая ТехноНИКОЛЬ	56.65 м.п.	58 м.п.
7	639886	Рейка краевая алюминиевая ТехноНИКОЛЬ	56.65 м.п.	58 м.п.



8	40415	Герметик ПУ ТехноНИКОЛЬ Logicflex для плоских кровель	13.75 шт.	14 шт.
9	12202	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА, 100 мм	0.00544 м <sup>3</sup>	0.432 м <sup>3</sup>
10	228680	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 4,8х 60 мм	9576 шт.	10000 шт.
11	336074	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 5,5х35	1445 шт.	2000 шт.
12	291504	Телескопический крепеж ТехноНИКОЛЬ, 80 мм	9576 шт.	10230 шт.

Результаты расчета носят рекомендательный характер. Методика расчета разработана сотрудниками компании ТЕХНОНИКОЛЬ на основе многолетнего опыта. Расходы материалов непосредственно зависят от квалификации сотрудников подрядной организации.

## Подробный расчет материалов

### Участок 1

№	ЕКН	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ КРОВЛИ	Коэф. запаса	КОЛИЧЕСТВО	
				По расчету	С упаковкой

Площадь кровли: 1345 м<sup>2</sup>

Пароизоляционный слой

1	528103	Паробарьер СА500, 1 мм	1.18	1587.1 м <sup>2</sup>	1620 м <sup>2</sup>
---	--------	------------------------	------	-----------------------	---------------------

Нижний слой теплоизоляции

1	524809	ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, 50 мм	1.03	69.2675 м <sup>3</sup>	69.336 м <sup>3</sup>
---	--------	------------------------	------	------------------------	-----------------------

Верхний слой теплоизоляции

1	644713	Плиты теплоизоляционные LOGICPIR PROF Ф/Ф, 50 мм	1.03	1385.35 м <sup>2</sup>	1401.8076 м <sup>2</sup>
2	228680	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 4,8х 60 мм	1.05	3927 шт.	4000 шт.
3	291504	Телескопический крепеж ТехноНИКОЛЬ, 80 мм	1.05	3927 шт.	4650 шт.

Однослойный кровельный ковер

1	500464	LOGICROOF V-RP, ширина 2.1 м, 1.5 мм	1.1556	1554.282 м <sup>2</sup>	1596 м <sup>2</sup>
2	228680	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 4,8х 60 мм	1.05	5649 шт.	6000 шт.
3	291504	Телескопический крепеж ТехноНИКОЛЬ, 80 мм	1.05	5649 шт.	6510 шт.

Результаты расчета носят рекомендательный характер. Методика расчета разработана сотрудниками компании ТЕХНОНИКОЛЬ на основе многолетнего опыта. Расходы материалов непосредственно зависят от квалификации сотрудников подрядной организации.

№	ЕКН	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРИМЫКАНИЙ	Расход на 1 ед.	Коэф. запаса	КОЛИЧЕСТВО	
					По расчету	С упаковкой

**Примыкание к кровельному аэратору, 50 шт.**

Аэраторы

1	639887	ПВХ Кровельный аэратор 75 x 375 мм	1 шт.	1 шт.	50 шт.	50 шт.
---	--------	------------------------------------	-------	-------	--------	--------

**Примыкание к вертикали для сэндвич-панелей n=450 мм, 55 м.п.**



Верхний слой кровельного ковра						
1	500464	LOGICROOF V-RP, ширина 2.1 м, 1.5 мм	0.6 м <sup>2</sup>	1.1556 м <sup>2</sup>	38.1348 м <sup>2</sup>	42 м <sup>2</sup>
Слой усиления						
1	500464	LOGICROOF V-RP, ширина 2.1 м, 1.5 мм	0.1 м <sup>2</sup>	1.1556 м <sup>2</sup>	6.3558 м <sup>2</sup>	42 м <sup>2</sup>
Комплектация						
1	639884	Рейка прижимная алюминиевая ТехноНИКОЛЬ	1 м.п.	1.03 м.п.	56.65 м.п.	58 м.п.
2	639886	Рейка краевая алюминиевая ТехноНИКОЛЬ	1 м.п.	1.03 м.п.	56.65 м.п.	58 м.п.
3	336074	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 5,5х35	10 шт.	1.05 шт.	578 шт.	1000 шт.
Пены, клеи, герметики, мастики						
1	40415	Герметик ПУ ТехноНИКОЛЬ Logicflex для плоских кровель	0.25 шт.	1 шт.	13.75 шт.	14 шт.
Утеплитель в гофрах						
1	12202	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА, 100 мм	0.01 м <sup>3</sup>	1.03 м <sup>3</sup>	0.00544 м <sup>3</sup>	0.432 м <sup>3</sup>
Слой усиления						
1	528103	Паробарьер СА500, 1 мм	0.35 м <sup>2</sup>	1.1 м <sup>2</sup>	21.175 м <sup>2</sup>	54 м <sup>2</sup>
Саморез 4,8 ОК						
1	336074	Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 5,5х35	15 шт.	1.05 шт.	867 шт.	1000 шт.

Результаты расчета носят рекомендательный характер. Методика расчета разработана сотрудниками компании ТЕХНОНИКОЛЬ на основе многолетнего опыта. Расходы материалов непосредственно зависят от квалификации сотрудников подрядной организации.



## Альбомы и инструкции по материалам и монтажу



Инструкция по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны



Крыши с водоизоляционным ковром из рулонных битумно-полимерных и полимерных материалов

