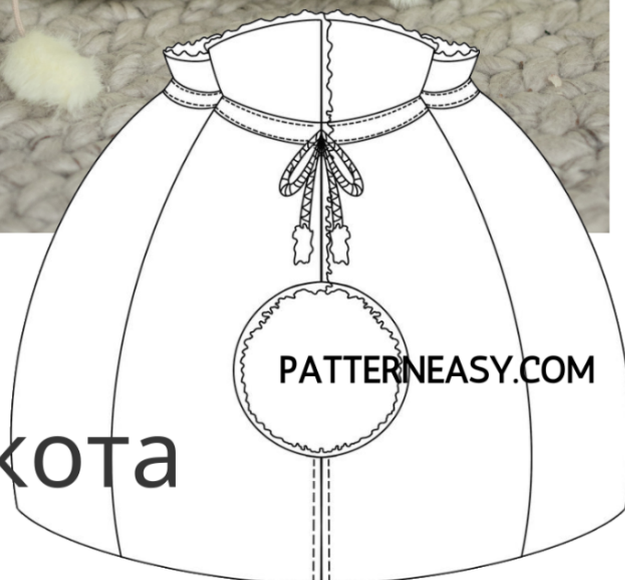




КАК СШИТЬ

ФОТОИНСТРУКЦИЯ



Лежанка -
ДОМИК для КОТА

Лежанка-домик для мелких домашних животных — кошек, миниатюрных собак, хорьков. Внешняя ткань декоративная, внутренняя — искусственный мех, велюр, флис. Между слоями ткани поролон. В стенки домика вставлен регилин. Сверху лежанка-домик застегивается на кнопки и стягивается шнурком.

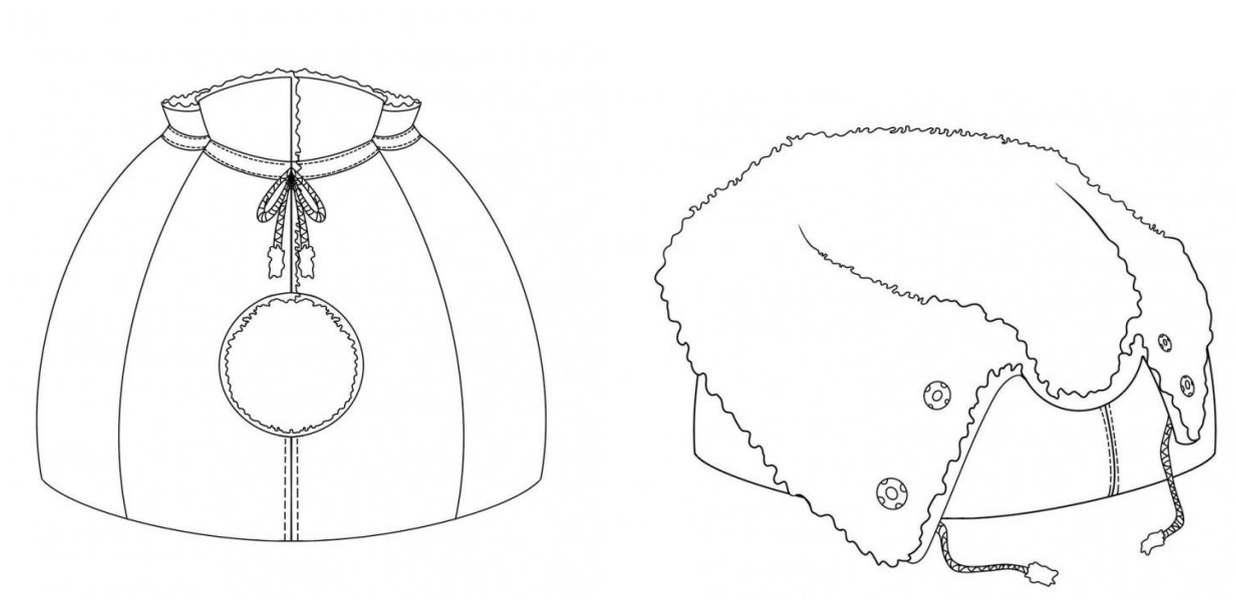
Уровень сложности

Простой пошив.

Размеры выкроек

Выкройка домика представлена в трёх размерах. Разница между размерами — 10 см. Средний размер: высота стенок 46 см, донышко 40x45 см.

Технический рисунок



Припуски на швы

Выкройка с припусками на швы и двойным контуром. Если вам не подходит заложенные в выкройку припуски, их можно срезать по внутреннему контуру и добавить свои припуски в процессе раскроя. Величина припусков в выкройке:

- на соединительные швы 15 мм.

Что потребуется

Оборудование

- универсальная швейная машина (машинные иглы № 80-90, лапка универсальная);
- утюг с паром (парогенератор);
- утюжильный стол;
- ручная игла для сметочных работ;
- белые нитки (для сметочных работ) — 1 катушка.

Материалы

На внешнюю часть любой материал средней плотности или плотный, можно непромокаемый — плащевка, джинса, мебельная ткань, плотный хлопок, лён. На внутреннюю часть — мягкий, пушистый или гладкий материал, натуральный или искусственный — флис, искусственный мех, велюр, хлопок.

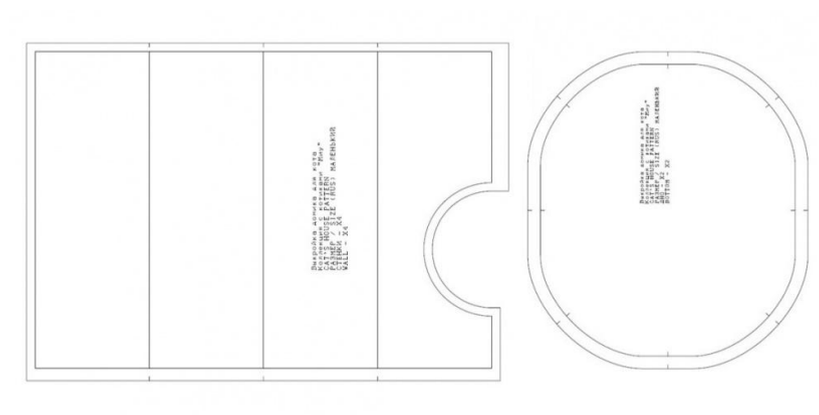
Расход материала

Расход материала от 1,5 м на маленький и средний домик, и до 2,5 м на большой домик, при ширине ткани не менее 140 см. Расход указан для домика, сшитого из одного вида ткани снаружи и внутри.

Также потребуется

- нитки в цвет основного материала — 1 катушка;
- регилин, шириной 0,8 см — от 2 м;
- шнуток — от 2 м;
- поролон, толщиной 4 мм — в зависимости от размера, кроится по основным деталям;
- киперная тесьма, шириной 3 см — от 2 м.

Образец выкройки



Обозначения на выкройке

	Направление долевой нити (эта линия может совпадать с одним из контуров детали)
	Надсечка - контрольный знак для совмещения деталей края: При совмещении деталей надсечки с одинаковым цифровыми или буквенными обозначениями должны совпасть.
СГИБ_ДЕТАЛИ	Линия, вдоль которой нанесена эта надпись является линией с и м м е т р и ч е с к о разворачивания детали
4 А 2	Цифрами и буквами обозначены точки совмещения одной или нескольких деталей

Как распечатать

Распечатать выкройку в натуральную величину можно двумя способами: на принтере (формат А4), и на плоттере. Инструкцию по печати выкройки и ответы на частые вопросы смотрите в разделе [FAQ](#).

Детали и схемы раскладки на ткани

Спецификация деталей

1. Дно — 2 детали;
2. Стенки — 4 детали.

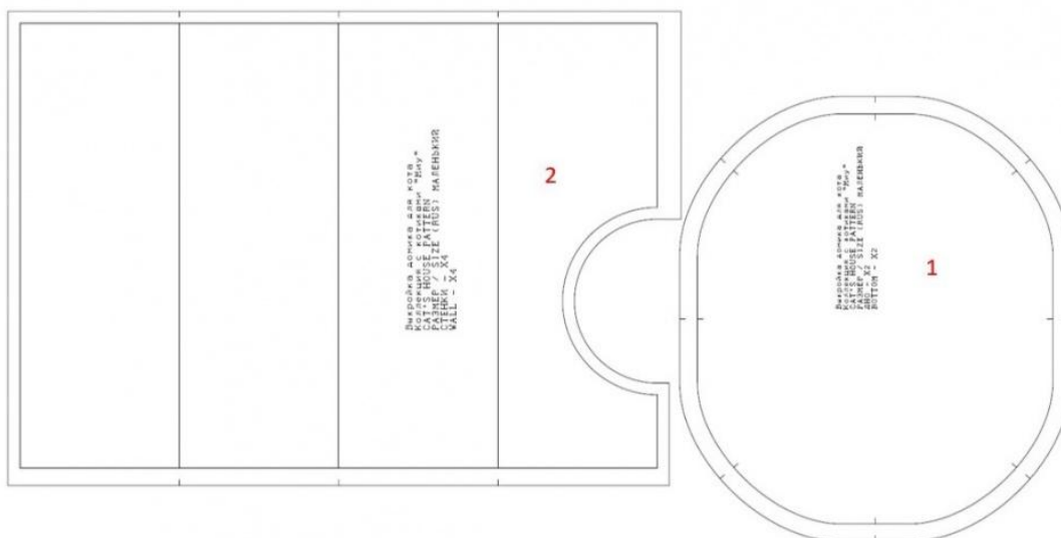


Схема раскладки маленького домика

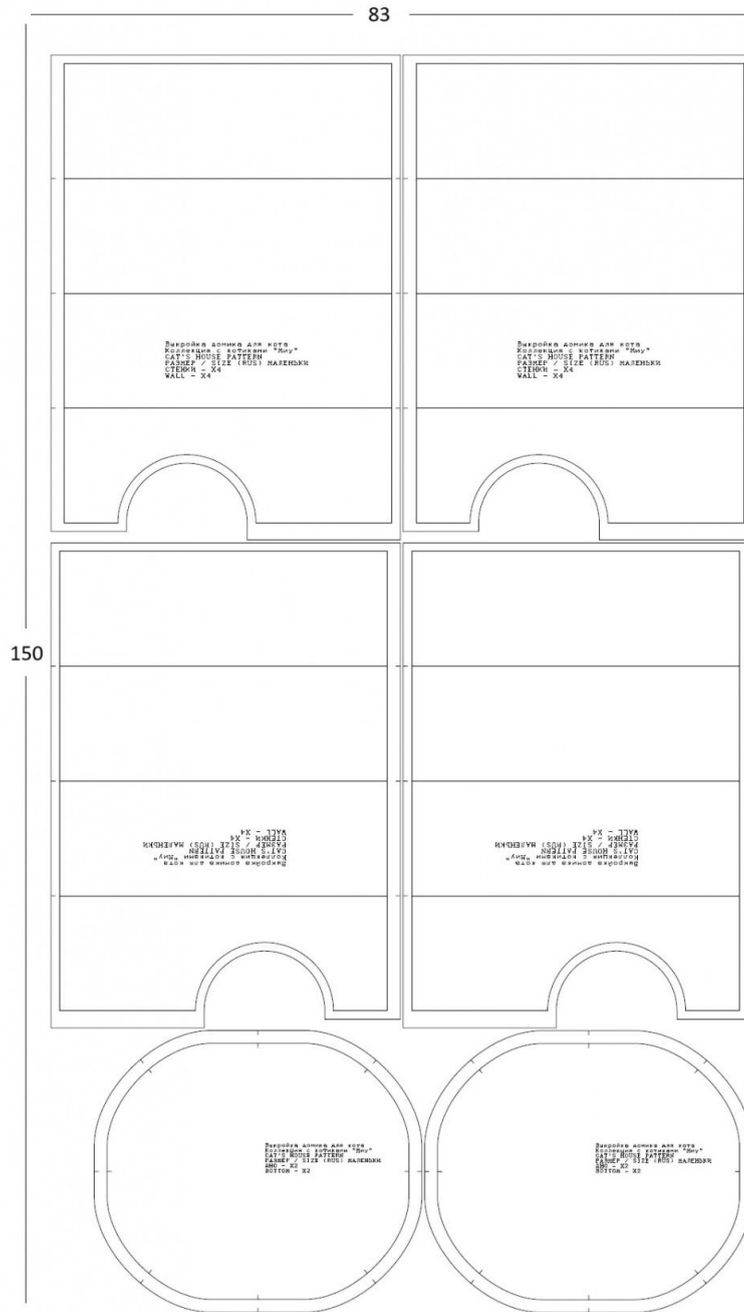


Схема раскладки среднего домика

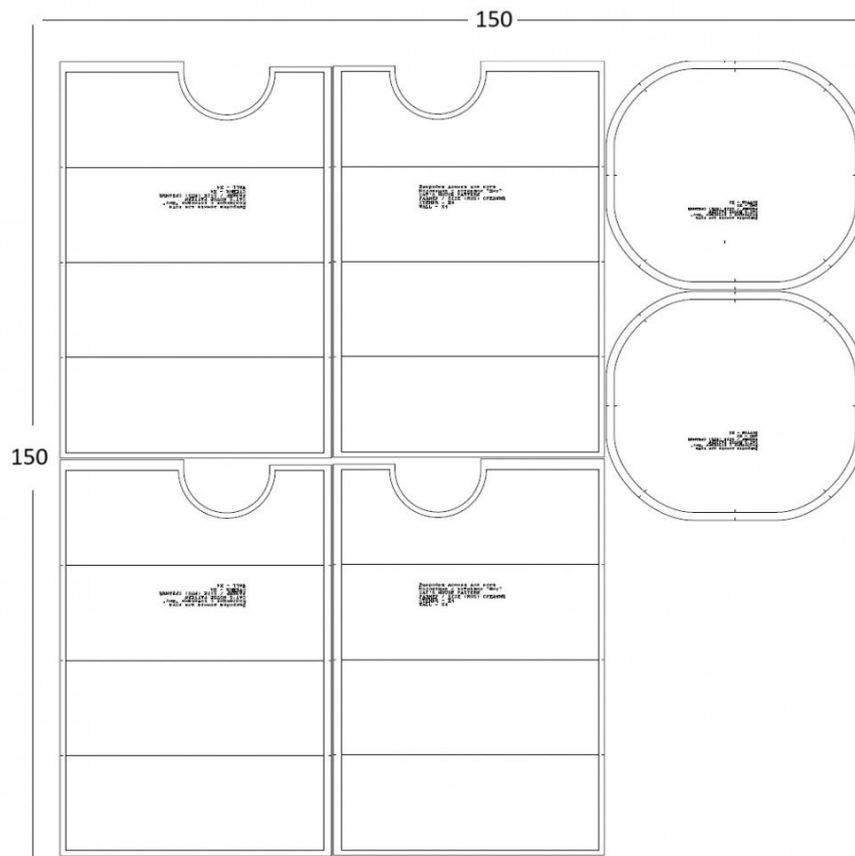
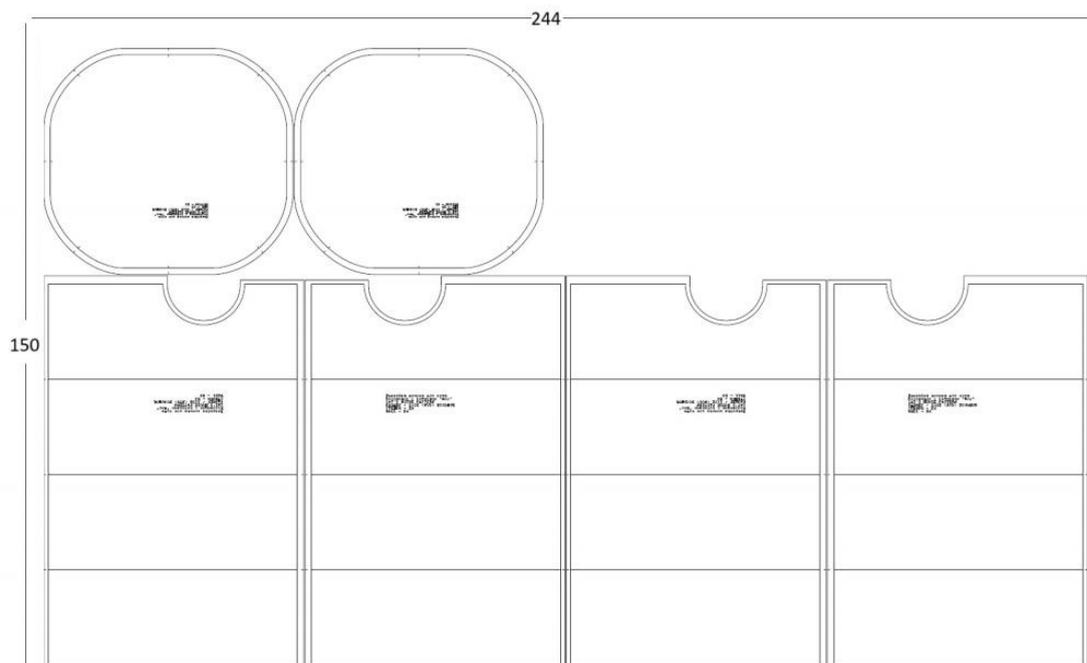


Схема раскладки большого домика



Как сшить домик для кота «Миу»



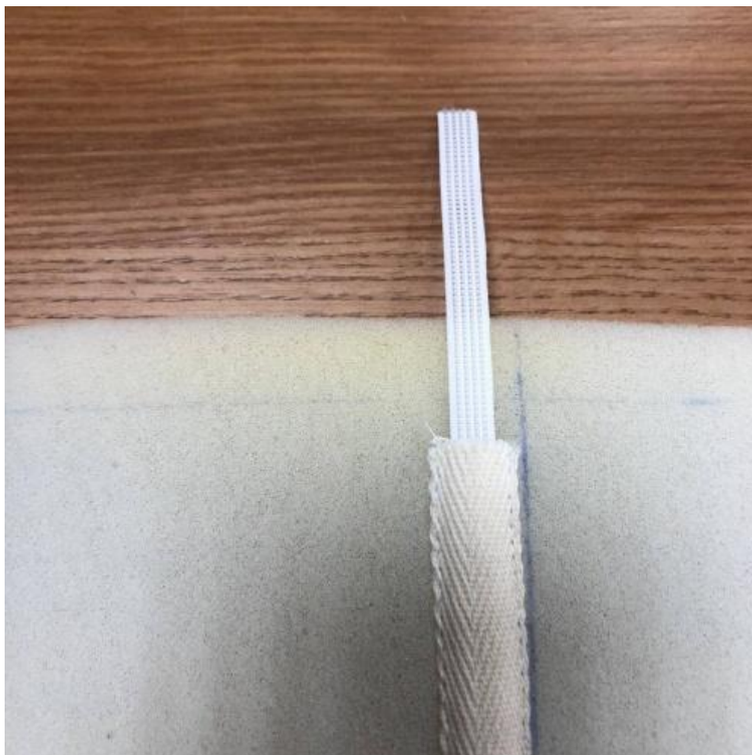
1. Лицевыми сторонами
внутри стачайте верхние
стенки домика по заднему
шву, разутюжьте.



2. Лицевыми сторонами
внутри стачайте внутренние
стенки домика по заднему
шву.



3. Заутюжьте киперную тесьму как на фото.



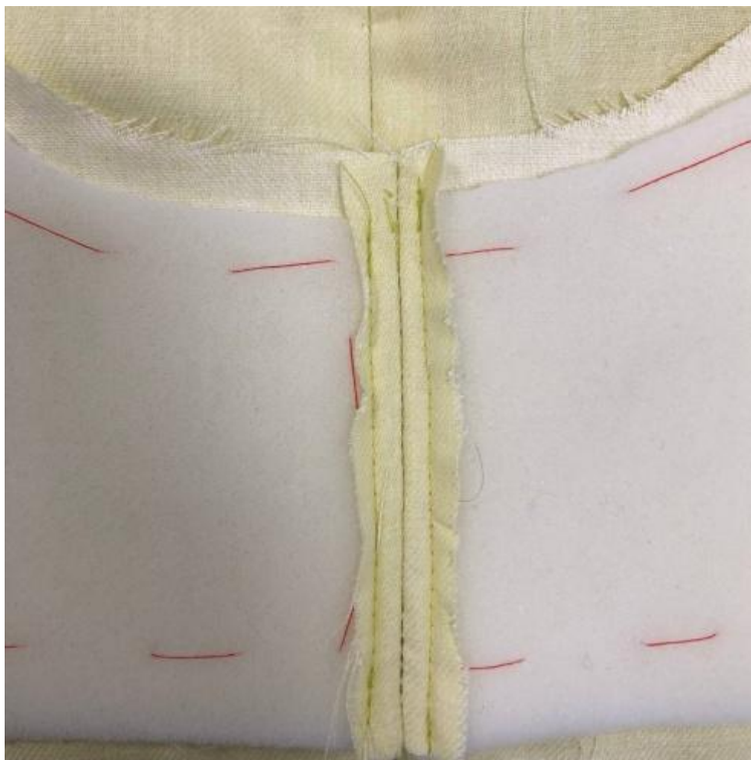
4. Раскроите поролон по лекалам. Деталь стенок из поролона раскроите со сгибом на месте заднего шва. Припуски срежьте.

Наметьте линии стачивания поролона и верхних стенок домика.

Настрочите на поролон киперную тесьму рядом с линией настрачивания поролона на верхние стенки домика и вставьте внутрь региллин.



5. Соедините поролон с изнанкой верхних стенок, сметайте по краям и настрочите по намеченным линиям. Проутюжьте.



6. Стачайте лицевыми сторонами внутрь верхние стенки по среднему срезу на 15 мм, разутюжьте и закрепите припуски отделочной строчкой. Проутюжьте.



7. Стачайте лицевыми сторонами внутрь внутренние стенки по среднему срезу на 15 мм.



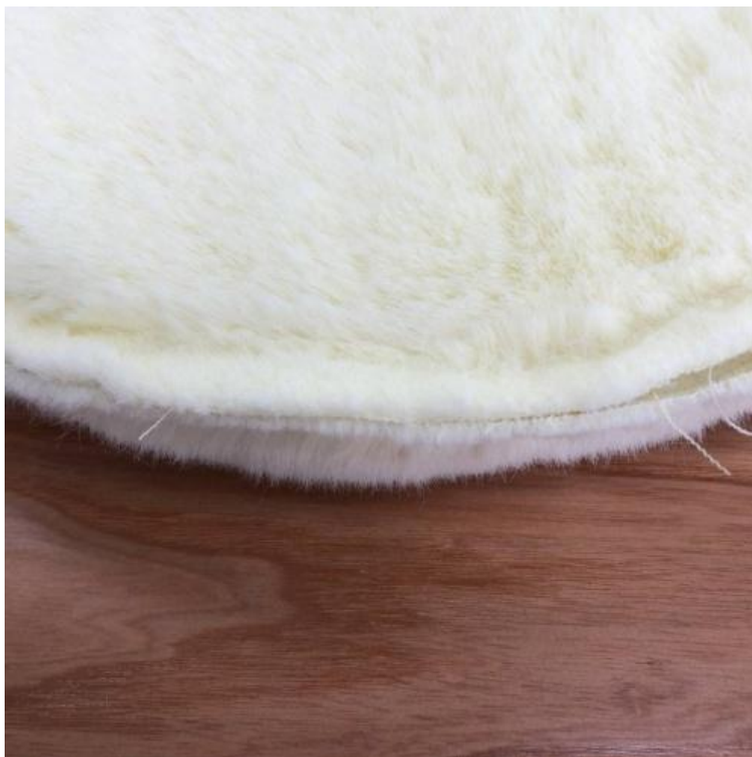
8. Сложите лицевыми сторонами внутрь деталь верхних стенок и деталь внутренних, сметайте по краям, уравнивая срезы. Стачайте и выверните.



9. Сложите детали верхнего и нижнего дна изнаночной стороной внутрь, вложите между ними поролон и сметайте.



10. Вложите дно в деталь стенок домика, сметайте и стачайте, шириной шва 15 мм.



11. Срежьте ворс у припусков.



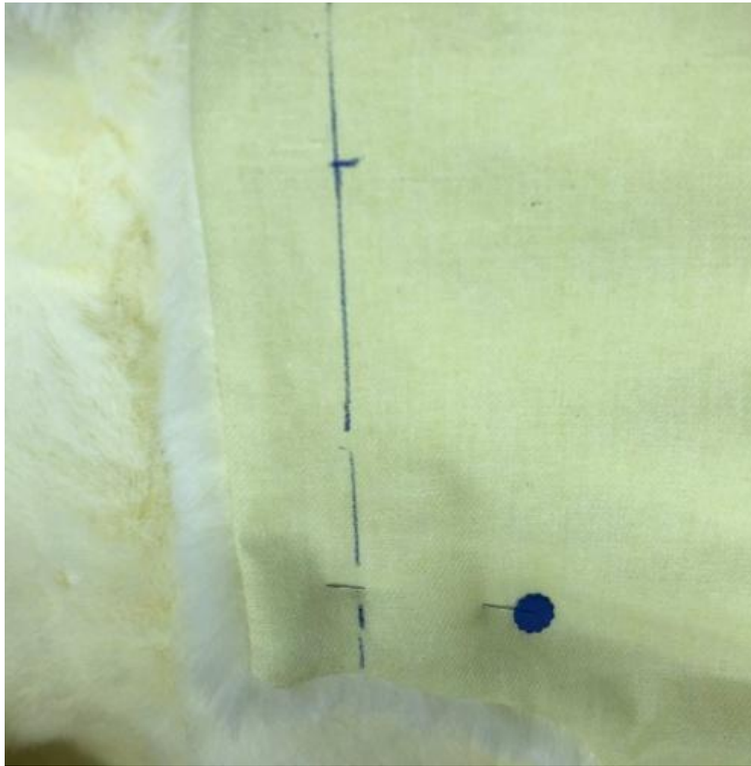
12. Накройте припуск киперной лентой, приметайте и стачайте на 1-2 мм от края ленты.



13. Выверните стенки
лицевыми сторонами
внутри, сметайте и стачайте
верхний срез, шириной шва
15 мм, оставляя место для
последующего
вывертывания.



14. Подогните припуски и
зашейте место
вывертывания.



15. Наметьте линию пришивания кнопок по внешним стенкам домика.



16. Швом назад иголкой пришейте киперную ленту с двух сторон на 1-2 мм по краю к внешним стенкам домика.



17. Подготовьте два отрезка шириной 30 мм и 40 мм длинной.



18. Обтачайте на 5 мм по краю.



19. Выверните.



20. Вставьте шнурок внутрь ленты.



21. Пришейте кнопки.



22. Пришейте к концам шнура наконечник.



23. Проведите окончательную ВТО (влажно-тепловую обработку) изделия.

Лежанка-домик для «Миу» готов.