

## **В Доме астрономов проводится капитальный ремонт**

06.11.2020

Дому астрономов по Новагаганьковскому переулку почти 200 лет. В здании, где до сих пор живет несколько семей, сейчас идет капитальный ремонт. О богатой истории этого московского дома и ходе его восстановления - специальный репортаж Юлии Кундюковой.

Это самый старый дом в московской программе капитального ремонта. Владимир Заболотный живет здесь с 70-х годов. Переехал после защиты в аспирантуре МГУ. Эта лестница в подъезде с тех пор покосилась еще больше. Такую фактуру, конечно, заметили киношники. Ступеньки стали говорящей деталью в фильме «Московские каникулы».

В кинокадр вошел и самодельный Сатурн Владимира Фомича - смастерил из глобуса и деревянного обруча. Вселенную он изучал с помощью радиотелескопа - электромагнитные излучения улавливал в миллиметровом диапазоне. И конечно был в курсе исследований, которые здесь проводились другими учеными.

«Шкловский работал. Он занимался Солнцем, теоретическими исследованиями Солнца. Здесь стоял меридианный круг, он за главным зданием был, и на нем проводила наблюдения каждую ночь Оборнева Александра Григорьевна, которая жила вот в этой квартире рядом с нами», - отметил житель дома, радиоастроном Владимир Заболотный.

Этот дом находится на возвышенности. В 1827 году территорию на Трех горах у Пресненской заставы подарил Московскому Университету богатый купец-меценат Зой Зосима. А в 1831 году здесь построили дом, работникам обсерватории удобнее жить на ее территории. Среди его обитателей - Петр Штернберг и ректор Университета Дмитрий Перевощиков. Здание на возвышенности - идеальное место для строительства обсерватории.

С помощью телескопа-рефрактора здесь буквально «фотографировали» небо. Фотопластины теперь составляют так называемую «стеклянную библиотеку» и ценность свою не потеряли.

«Это фотографические, записанные светом на фотопластинках, участки звездного неба, которые именно в тот момент наблюдались», - заявила сотрудник Астрономического Института им. Штернберга МГУ Ирина Лапина.

Сейчас наблюдения здесь не ведутся, мешают городской смог и высотные здания. Обсерватория превратилась в музей. Этот мини-городок для астрономов сохраняет дух XIX века. В доме сейчас живут три семьи. Капитального ремонта, конечно, ждали. Коммуникации и электропроводку здесь уже заменили, кровлю - утеплили. Теперь ремонт фасада.

«С фасадом получилась заминка. Потребовалась корректировка проекта. Соответственно, в прошлом году проект был откорректирован. Должны были начать ремонт в начале этого года, но в планы

вмешалась пандемия. Поэтому мы только к концу сезона заканчиваем, вот сегодня видно, что ведутся работы», - заметил начальник управления по работе с объектами культурного наследия Фонда капремонта Москвы Сергей Краснов.

У дома в начале был один этаж кирпичный, но почти сразу сделали деревянную надстройку для жилых помещений. Сейчас снизу поверхность зачищают и обрабатывают новым слоем штукатурки.

«Здесь лепнина, которая тоже была частично утрачена, так же всё восстановили, отшпаклевали, в течение двух-трех дней приступим к покраске», - рассказал мастер участка Павел Новосёлов.

Второй этаж - сруб, спрятанный за деревянными досками. Их демонтируют и закрепляют новые из лиственницы. Кстати, специалистов по дереву сегодня среди мастеров городских служб почти нет, их приглашали из области. Фасад покрасят в светло-желтый с белым - цвет построек Москвы XIX века. Капитальный ремонт Дома астрономов должны закончить к концу года.

Новости культуры

---

Адрес страницы: <http://fond.mos.ru/presscenter/media-about-the-fund/detail/9398820.html>

---

[Фонд капитального ремонта города Москвы](#)