



**Вокруг
света**

vs-travel.ru

+7 (495) 741-49-41

«По стопам нобелевских лауреатов».

Наукоград Черноголовка – Музей-квартира нобелевского лауреата Н. Семёнова

Длительность: 9 часов

Стоимость от: 4 350 р.

Даты:

30.05.2026

28.06.2026

19.07.2026

16.08.2026

20.09.2026

18.10.2026

Программа тура

1 ДЕНЬ

08:15 Сбор группы и встреча с гидом м. ВДНХ. Выход №1 (первый вагон из центра). Сбор группы на парковке автобусов с правой стороны гостиницы «Космос».

Посадка в автобус. Переезд в Черноголовку (65 км). Путевая информация.

Черноголовка. Как среди болот появился утопический город-сад

Как и другие наукограды, Черноголовка – это город-сад, где НИИ прячутся в тени леса, а чистый воздух способствует научным открытиям. Вот уже несколько десятилетий здесь рождаются теории, объясняющие мироздание, изучают лунный грунт и создают материалы для космоса.

А начиналось все с изучения процессов горения и взрыва. Поэтому символ города – аттрактор (волна огня, образующаяся в результате взрыва). Его скульптурное изображение установлено на стеле-приветствии при въезде в город.

На экскурсии вы узнаете:

- кого по праву можно назвать его отцами-основателями
- какими открытиями гордится Черноголовка и вся российская наука
- о Нобелевских лауреатах, которые работали в Черноголовке.
- как физика и химия вдохновляли художников, поэтов и музыкантов, и в честь каких черноголовских учёных назвали планету, минерал и физический эффект.
- сколько машин и сколько пешеходов на улицах подмосковного наукограда
- как современные здания наукограда поддерживают дух модернизма в городе, и почему Черноголовка – город-утопия.
- что отрадно услышать здесь каждому медику.

Дальнейшая экскурсия будет разделена на **две части**: научную и архитектурно-жизнейскую.

А познакомит вас с городом не просто местный экскурсовод, а учёный-химик.

Часть 1. Научная. Здесь творят будущее

Начнётся наша прогулка с проспекта, где располагаются закрытые научные институты.

Что вас ожидает:

- вы попадёте туда, где изучают физику твёрдого тела и медицинскую химию.

- проникнете в священные алтари науки – залы, в которых защищаются диссертации! В них великолепно сохранились модернистские интерьеры и монументальное искусство, рассказывающее о предметах исследования
- посмотрите отрывки фильмов про учёных, которые здесь работали.
- увидите муралы, рассказывающие просто о сложном
- попадёте внутрь солнечной батареи и почувствуете себя фотоном, рождающим электрический заряд
- заглянете в «кабинет под открытым небом» – памятник основателям Н. Семёнову и Ф. Дубовицкому. В «кабинете» установлен мини-макет Черноголовки – грандиозный генплан города-сада, который задумали ученые.

Часть 2. Красота физики и химии в арт-объектах и архитектуре

Что вас ожидает:

- район академкоттеджей, архитектура которых навеяна финским модернизмом
- площадь с сохранившимся ансамблем зданий, построенных по индивидуальным проектам черноголовских архитекторов
- рассмотрите мозаичное панно «Лицо мира» на фасаде Дома учёных, посетите его Большую гостиную, конференц-зал со строгими витражами и каминный зал
- побываете внутри «Солнечной системы», в которой макеты планет изготовлены из полудрагоценных камней
- ощутите брутальность двух башен – гостиницы и общежития аспирантов, рассмотрите здание-аккорд, черноголовских «трёх богатырей» и знаменитую «колбасу»
- возле скульптуры «Сингулярность» изучите правило гравитационной сингулярности, узнаете, как в её поле попали славки-черноголовоки и мурал-призрак, появляющийся только ночью
- а напоследок послушаете песнь черной дыры.

Мемориальный музей-квартира лауреата Нобелевской премии по химии Н.Н. Семёнова

Великий учёный прожил в этой квартире последние 13 лет своей жизни. Всё здесь осталось на своих местах: личные вещи, оригинальные документы, связанные с основанием Черноголовки, фотографии наград, в том числе Нобелевской медали и диплома. Вы увидите грифельную доску, на которой Николай Николаевич писал формулы, навсегда вошедшие в учебники по физике и химии.

Почувствуйте атмосферу каминной, где собирались коллеги и ученики учёного, мечтавшие совершить прорыв в мировой науке.

Обед в кафе «Семёнов» (за доп. плату)

Предлагаем вам пообедать в секретной лаборатории физико-химического кафе «Семёнов» в окружении осцилляторов, дефлегматоров и аппаратов Киппа. Атмосфера кафе переносит посетителей в 50–60-е годы прошлого века, во времена зарождения научного центра Черноголовки.

17:30 Ориентировочное время прибытия в Москву.

Высадка туристов у ближайшей станции метро по пути следования.

В стоимость входит

Транспорт

автобус туристического класса

Экскурсионная программа

3 экскурсии
входные билеты в музей
работа гида

Дополнительно оплачивается

обед в кафе – 1050 Р (оплата при покупке тура)

Организационные детали

информация

Фирма оставляет за собой право изменять порядок посещения экскурсионных объектов.

**30.05.2026, 28.06.2026, 19.07.2026, 16.08.2026,
20.09.2026, 18.10.2026**

без проживания - Россия

без проживания

взрослый на основном месте	4350
ребенок (12-16) на основном месте	4300

Дополнительные услуги

**30.05.2026, 28.06.2026, 19.07.2026, 16.08.2026,
20.09.2026, 18.10.2026**

обед в кафе	1050
--------------------	------