

ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР
(недвижимые)СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСРМинистерство культуры, Управление по охране памятников истории и культуры
заместитель республиканского филиала органов культуры

ПАСПОРТ 3020001009

I НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА МАШИНА Б.Л.РОСЕНТА, СОВЕТСКОГО УЧЕНОГО-ИЗВЕСТАII. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ
ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник документ. иск-ва
	5		

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА (или дата исторического события, с которым связано возникновение памятника — для памятников истории)

1933 г.IV. АДРЕС (местонахождение) ПАМЯТНИКА Архивальский обводок, г. Архивальский,
АССР, край, область, район, автономная область,д. Вологодский, Кузнеческое кладбищерайонный округ, автономный округ, куст совхозаV. ХАРАКТЕР
СОВРЕМЕННОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первонач. назначению	культурно-просветит.	туристско-экскурсион.	лечебно-оздоровительн.	жилое поселенн.	хозяйств. цели	не используется
+	музей губ. клуб		больш. санкт. д/те.		учрежденн. пункт хранения склад	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Фото общего вида — I
 Фото фрагментов —
 Генплан —
 Обмеры: план —
 фасад —
 разрез —
 Схематический план
 наружной зоны —

VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

а)	для памятников археологии	— история возникновения, кем и когда производилась разведка и разработка, место хранения коллекций.
	для памятников истории	— история возникновения; краткая характеристика событий и лиц, в связи с которыми объект приобрел значение памятника.
	для памятников архитектуры и монументального искусства	— автор, строитель, заказчик, история создания.

Розинг Борис Львович /1869—1933/ — советский ученый-физик, основоположник электронного телевидения.

Родился в Петрограде в семье чиновника. В 1887 г. закончил с золотой медалью Петербургскую Евангелическую гимназию и поступил на физико-математический факультет Петербургского университета. Окончил университет /1891/ с дипломом 1 степени и был оставлен на кафедре физики для подготовки к профессорскому званию. В 1893 г. за исследования магнитного гистерезиса получил звание кандидата.

С 1894 г. Б.Л.Розинг наряду с научными исследованиями вед преподавательскую работу в Петербургском технологическом институте, Константиновском артиллерийском училище и на Ленских политехнических курсах. С 1897 г. он уделял основное внимание "электрической телеграфии", т.е. проблеме передачи изображения на расстояние. Многолетние поиски увенчались успехом и 22 мая 1911 г. Б.Л.Розинг впервые продемонстрировал передачу изображения на расстояние по созданной им системе с модуляцией скорости движения электронного пучка в приемной электроннолучевой трубке. Изобретение имело важнейшее значение для всего последующего развития телевизионной техники, т.к. повлекло за собой отказ от применения применявшихся механических устройств и широкое внедрение электронной техники. Изобретение было отмечено золотой медалью Русского технического общества и премией имени почетного члена этого общества В.Ф.Сименса.

После Октябрьской революции Б.Л.Розинг преподавал в Петербургском технологическом институте, принимал участие в создании Северо-Кавказского политехнического института /с 1919 г. — Кубанский политехнический институт/ работал во 2-м Петроградском политехническом институте и в Ленском политехническом институте. В 1924—1928 гг. как научный сотрудник Ленинградского

памятник сохранил первоначальный облик

*) реставрационные работы (общая характеристика, время, автор, место хранения документации).

не проводилось

VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

а) для памятной археологии	— характер культурного слоя, важнейшие находки.
для памятной истории	— характеристика памятника, наличие, текст и время установления мемориальной доски.
для памятной архитектуры	— основные особенности планировочной, композиционно-пространственной структуры и конструкций; характер декора фасадов и интерьеров; наличие живописи, скульптуры, прикладного искусства; строительный материал, основные габариты.
для памятной монумент, ис-ва	— основные особенности композиционного и колористического решения; текст, материал, техника, размер.

На могиле установлен памятник, выполненный из бетона с доборными элементами из оловянного проката. Он представляет собой прямого сечения крест, укрепленный на двух столбах основания и венчаемый четырехконечным крестом. На лицевой грани и тыльной монтирована оловянная доска с надписью: "БОРИС ЛЬВОВИЧ РОЗИЦЬ РОД. 22/1У - 1869 СМЕР. 20/1У - 1903 Г."

б) общая оценка общественной, научно-исторической и художественной значимости памятника.

Памятник увековечивает имя В.Л.Розинга, советского ученого-изобретателя электронной системы телевидения.

VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ. АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

- Ильин В. Основоположник телевидения. "Правда Севера", Архангельск, 1969, 6 мая
Горохов П.А. В.Л.Розинг - основоположник электронного телевидения. М., 1964

IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

характеристика общего состояния:

для памятника археологии

культурного слоя
включая находки

для памятника архитектуры и истории

конструкций
стен
оконных
отделочных
покрытий
детали фасадов
интерьеров

в интерьере:

жизненные
структуры
ограда, все-об.

для памятников монументального искусства

цели
постановки
структуры
грунта
красочного слоя

хорошо	средне	плохо	аварийно
◆ ◆			

X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

а) категория охраны

охраняется | реставрац. | истинная | не состоит

б) дата и № документа и границы под охрану _____

в) границы охранной зоны и зоны регулирования застройки (краткое описание со ссылкой на утверждающий документ)

100 | ОТВЕТСТВЕННОСТИ

г) балансовая принадлежность и конкретное использование _____

д) дата и № охранного документа _____

Дата составления паспорта _____

Составитель: _____
Ф. И. О. должности или профессии



Инспектор по охране памятников _____

И. И. СЕРГЕЕВ

2.5. 1.8.16.

пункт У1-а, продолжение

экспериментальной электротехнической лаборатории, а в 1928-1931 гг. как сотрудник центральной лаборатории проводной связи продолжил опыты по совершенствованию разработанной ранее телевизионной системы.

В 1931 г. Б.Л.Розинг был направлен сначала в г. Котлас, а затем в Архангельск. Здесь он продолжил научно-педагогическую деятельность: читал лекции по физике, а после получения из Ленинграда необходимого оборудования проводил эксперименты в физической лаборатории АЛТИ. В лаборатории АЛТИ он в частности занимался усовершенствованием прибора для ориентировки слепых, работал над конструкцией читающей машины.

Б.Л.Розинг умер в Архангельске; похоронен на Кузнечевском кладбище.



БОРИС
ЛВОВИЧ
РОЗИН
РОД. 25/11-1893 г.
СМР. 20/12-1953 г.

Министерство культуры СССР ● ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР Управление по охране памятников МК РСФСР

Адрес г. Архангельск, ул. Вологодская, Кузнеческое кладбище
(наименование республиканского органа охраны)
(АССР, край, область, район, автономная обл., национальный округ, населенный пункт)

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Могила Б.Л. Розинга, советского ученого-физикаII. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ
ПРИНАДЛЕЖНОСТЬпамятник
археологиипамятник
историипамятник
архитектурыпамятник
монумент. ис-ва

5

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА

1933 г.

IV. ХАРАКТЕР
СОВРЕМЕННОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯпо перво-
начальному
назначениюкультурно-
просвети-
тельноетуристско-
экскурсион-
ноелечебно-
оздорови-
тельноежилое
помещениехозяйст-
венноене исполь-
зуется

+

предлож. по исполыз.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА
ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее

среднее

плохое

аварийное

+

VI. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

союзная

республ.

местная

не соотп.

+

наличие утвержденной охранной зоны

да

нет

+

VII. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт

фотографии

обмеры

реставрационные материалы

+

+

органы охраны

реставрационные мастерские

музей, архив,

союзный

республикан.

местный

республикан.

местные

III-IV

+

+

+

+

место хранения документов

Дата составления карточки

17 мая 1978 г.

Составитель

(Ф., и., о., должность или профессия, подпись)

Инспектор по охране памятников

Л. П. Сажко

(Ф., и., о., подпись)

Рожко



УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА (оборотная сторона)

Фото или схематический план



Краткое описание

На могиле установлен памятник, выполненный из цемента с добавлением мелкой мраморной крошки. Он представляет стелу прямоугольного сечения, укрепленную на двухступенчатом основании и увенчанную четырехконечным крестом. На лицевой грани памятника вмонтирована беломраморная доска с надписью: "БОРИС ЛЬВОВИЧ РОЗИНГ РОД. 23/IV - 1869 Г. Скон. 20/IV 1933 Г."