

ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР
(НЕДВИЖИМЫЕ)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР

Управление по охране памятников Министерства культуры
(наименование республиканского органа охраны памятников)

П А С П О Р Т

Могила химика-технолога

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Юлиова Бориса Константиновича

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. иск-ва
	б		

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

1959г.

IV. АДРЕС (местонахождение) ПАМЯТНИКА

Москва, Калининский район, Ленинский ул., 1,

Броденское национальный округ; населенный пункт; пути подъезда)

V. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первонач. назначению	культурно-просветит.	туристско-экскурсион.	лечебно-оздоровительн.	жилое помещения	хозяйственно	не используется
+	музей библ. клуб		больн. санат. д/отд.		учреждение торгов. промышл. склад	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

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

VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

а)	для памятников археологии	— история возникновения, кем и когда производились разведки и раскопки, 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.

Климов Борис Константинович - 1887г.-1953г.

Советский химик-технолог, доктор химических наук/1953г./ .Член-корреспондент АН СССР/1958г./.

В 1913г. Климов окончил Петербургский технологический институт. В годы I мировой войны Климов принимал участие в налаживании производства отдельных реактивов, затем, находился на руководящей работе (с 1916г. директор опытного химического завода, затем, в течение II лет-зам. директора Государственного института прикладной химии. С 1930г. - заместитель директора по научной части, профессор кафедры химической переработки твердых топлив Ленинградского отделения института торфа, с 1935г. - возглавлял лабораторию Института горючих ископаемых АН СССР.

Основное направление научной деятельности Климова - изучение вопросов химии и технологии искусственного жидкого топлива, получение жидкого топлива и ценных химических продуктов из твердого топлива, широкого использования местных видов топлива. Ученым был разработан новый тип шахтной трехзонной печи с внутренним обогревом, новый метод коксования торфа в камерных печах, первый тип газогенератора для получения из торфа высококалорийного газа.

Климову принадлежат более 50 научных статей, около 15 авторских свидетельств и патентов.

б) перестройки и утраты, изменившие первоначальный облик памятника.

Нет

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

Не проводились

VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

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

На могиле ученого установлена прямоугольная стела/170х32х72см/. На лицевой стороне стелы, в центре, техникой врезки выполнен текст:

"Профессор
Борис Константинович
Климов
1889-1953"

Основанием стелы служит 2-х ступенчатый постамент: верхняя ступень — 36х76х8см, нижняя ступень — 41х86х21см. Стела и постамент выполнены из единого блока полированного лабрадорита.

К основанию стелы с фасадной стороны примыкает цветник прямоугольной формы/143х66см/, выделенный рамой/бортик 10х12см/ из полированного лабрадорита.

Могильный участок/300х195см/ ограничен рамой/бортик 20х23см/ из того же материала. В центре рамы, с фасадной стороны, устроена ступень/30х72х9см/ из горизонтально лежащей прямоугольной плиты полированного лабрадорита. На раме, с правой боковой стороны, установлена скамья/выс. — 32см; 60х30х6см/.

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

Памятник связан с именем ученого Климова Б.К., посвятившего свою жизнь развитию отечественной химической промышленности.

VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ, АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ.

Казakov Е., Борис Константинович Климов/химик-технолог, 1889-1953/. Некролог, Журнал прикладной химии, т. 26, вып. 9, 1953.

IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

характеристика общего состояния:
для памятников археологии

культурного слоя
важнейших находок

для памятников архитек-
туры и истории

конструкций
стен
покрытий
потолков
пола
декора фасадов
интерьеров

в интерьере:

живописи
скульптуры
прикл. иск-ва

для памятников мону-
ментального искусства

цоколя
постаumenta
скульптуры
грунта
красочного слоя

хорошее	среднее	плохое	аварийное
+			
+			

X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

а) категория охраны

союзная	республ.	местная	не состоит
			+

б) дата и № документа о принятии под охрану _____

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

г) балансовая принадлежность и конкретное использование Ивденское бюро похоронного обслуживания Управления коммунальных объектов Мосгорисполкома

д) дата и № охранного документа _____

Дата составления паспорта

Составитель

Местечкина И.С.

(ф., и., о., должность или профессия)

« 24 » . июля . 1971.

(подпись)

М. П.

Инспектор по охране памятников

(подпись)

ПРОФЕССОР
БОРИС КОНСТАНТИНОВИЧ
КЛИМОВ
1889-1953

ПРОФЕССОР
БОРИС КОНСТАНТИНОВИЧ
КЛИМОВ
1889-1953



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР • ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недействителен) 25.1.32.1
 СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР Управ. по охр. пам-ков Мин-ва культуры (индекс)
 Адрес Москва, Нагатинская -п., Т. Выездное КД-ше, ул. 1
 (АССР, край, область, район, автономная обл., национальный округ, населенный пункт)

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА Могила химика-технолога

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Климова Бориса Константиновича

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. ис-ва
	5		

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА

1953г.

IV. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по перво-начальному назначению	культурно-просветительное	туристско-экскурсионное	лечебно-оздоровительн.	жилищные помещения	хозяйственные	не используется
+						

предлож. по использ.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее	среднее	плохое	аварийное
+			

VI. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

союзная	республ.	местная	не состоит
			+

наличие утвержденной охранной зоны

да	нет
	+

VII. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт	фотографии	обмеры	реставрационные материалы
+	+		

место хранения документов

Дата составления карточки

24. ИЮНЯ 1970г.

органы охраны			реставрационные мастерские		музей, архив, НИИ
союзный	республикан.	местный	республикан.	местные	
+	+	+			

М. П.

Составитель

Местечкина И.С.

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

Инспектор по охране памятников

Рыжаси
 (ф., и., о., подпись)

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА (оборотная сторона)

Фото или схематический план



Краткое описание

На могиле ученого установлена прямоугольная **стела** /170x32x72см/. На лицевой стороне стелы, в центре, техникой врезки выполнен текст:

" Профессор Борис Константинович
Климов 1889-1953 "

Основанием стелы служит 2-х ступенчатый постамент: верхняя ступень - 36x78x8см, нижняя ступень - 41x66x21см/. Стела и постамент выполнены из единого блока полированного лабрадорита. К основанию стелы с фасадной стороны примыкает цветник /143x66см/, выделенный рамой /бортик 10x12см/ из полированного лабрадорита.

Могильный участок /300x196см/ ограничен рамой /бортик 20x23см/ из того же материала.