

ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР
(НЕДВИЖИМЫЕ)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР

Министерство культуры. Управление по охране памятников
(наименование республиканского органа охраны памятников)

ПАСПОРТ

Могила советского геолога, академика

БЕЛЯНКИНА ДМИТРИЯ СТЕПАНОВИЧА

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ
ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. искуства
	5		

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

1953 г.

IV. АДРЕС (местонахождение) ПАМЯТНИКА Москва, Ленинский р-н, Фрунзенский

(АССР, край, область, район, автономная обл.,

ул. 50, Новодевичье кладбище, уч. 4, ряд 25, мог. 8

(национальный округ; населенный пункт; пути подъезда)

V. ХАРАКТЕР
СОВРЕМЕННОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Фото общего вида 1

Фото фрагментов 1

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 искуства	— автор, строитель, заказчик, история создания.

БЕЛЯНКИН ДМИТРИЙ СТЕПАНОВИЧ /1876-1953 гг./ - советский геолог, член-корреспондент АН СССР /1933 г./, академик АН СССР /1943 г./. Основные работы ученого посвящены вопросам общей, теоретической и технической петрографии и минералогии. Окончил Юрьевский университет /1901 г./.

До 1935 г. Белянкин Д.С. работал в Ленинграде. С 1920 г. до 1930 г. был профессором Ленинградского политехнического института, а с 1930 г. до 1935 г. - профессором Института геологических наук АН СССР. В этот период он проводил геолого-петрографические исследования на Урале, Кавказе, и севере Европейской Части СССР. На Кавказе им впервые были найдены и изучены молодые интрузивные породы, с которыми связаны рудные месторождения. Белянкин Д.С. доказал, что разнообразие типов горных пород зависит от контактового взаимодействия внедрившейся магмы и вмещающихся пород. Долгие годы он занимался изучением породообразующих минералов, редких минералов и "технического камня". Белянкин Д.С. положил начало технической петрографии, играющей в силикатной технологии роль аналогичную металловедению в металлургии. Его идеи в этой области получили поддержку во многих научно-исследовательских институтах и заводских лабораториях.

Параллельно с научной деятельностью /1928-1935 гг./ он проводил большую организационно-педагогическую работу: участвовал в создании геохимического отделения и возглавлял школу геохимиков в Ленинградском политехническом институте, где под его руководством готовились кадры технологов-силикатчиков.

После переезда в 1935 г. в Москву вместе с учреждениями АН СССР большую часть времени уделял подготовке научных кадров, участвовал в организованных им экспедициях.

В 1949 г. Белянкин Д.С. был избран секретарем Отделения геологогеографических наук АН СССР, был членом Главной редакции 2 издания ВСЭ.

Именем ученого назван минерал - белянкинит.

За большие научные достижения Белянкин Д.С. в 1949 г. удостоен премии имени А.П.Карпинского, награжден двумя Орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

б) перестройки и утраты, изменившие первоначальный облик памятника. нет

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

VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

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.
a) для памятников монумент. иск-ва	— основные особенности композиционного и колористического решения; тексты, материал, техника, размер.

Захоронение парное/ вместе с женой ученого/ с одним могильным памятником.

Памятник представляет собой пилон из полированного серого гранита /46x48x130 см/, завершенную врубленным в ней погрудным скульптурным портретом ученого. Эмоционально портрет выражает задумчивость, размышление. Это подчеркнуто позой рук: левая рука лежит на щеке, касаясь пальцами лба, правая — на груди.

На лицевой стороне пилона врезным шрифтом нанесен текст:

"Академик
Дмитрий Степанович

Белянкин
1876-1953"

ниже: "Ольга Евгеньевна
Белянкина
1879-1961"

Пилон установлена на прямоугольном постаменте из того же материала /81x81x35 см/. Пилон и постамент разделяет карниз /58x58x10 см/.

Памятник размещен ~~слева от~~ оси могильного участка /287x194 см/. Справа к нему примыкает вертикально стоящая прямоугольная плита-стенка /182x67x21 см/ из серого гранита на основании из того же материала /200x23x31 см/. Перед плитой цветник /46x180 см/, выделенный гранитной рамой.

Участок обнесен гранитным парапетом на бетонном основании /бортик 21x1 см/. Справа в парапет вмонтирована гранитная скамья /40x38x59 см/.

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

Памятник связан с именем известного советского геолога, академика Белянкина Д.С., внесшего вклад в развитие советской геологической науки и воспитавшего большое число специалистов в этой области.

VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ, АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

БСЭ, изд.3, т.3, стр.189.

Вопросы петрографии и минералогии/ сб. статей, посвященных памяти Белянкина Д.С./, т.1-2, М. 1953 г.

IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

характеристика общего состояния:

для памятников археологии	культурного слоя важнейших находок			
для памятников архитектуры и истории	конструкций стен покрытий потолков пола декора фасадов интерьеров			
в интерьере:	живописи скульптуры прикл. иск-ва			
для памятников монументального искусства	цоколя постамента скульптуры грунта красочного слоя	+	+	+

X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

а) категория охраны

союзная	республ.	местная	не состоит
	+		

б) дата и № документа о принятии под охрану Постановление Совета Министров РСФСР от 30.8.1960 г.

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

г) балансовая принадлежность и конкретное использование На балансе Новодевичьего бюро похоронного обслуживания Управления коммунальных объектов Мосгорисполкома

д) дата и № охранного документа

Дата составления паспорта

«28»

сентября 1978 г.

М.Н.

Инспектор по охране памятников

Составитель Терентьева Т.И.

(Ф. и.о., должность или профессия)

Т.И.

(подпись)

ПО «ВЫМПЕЛ» УИМ 74 г. 2841—10 000



АКАДЕМИК
АШУКИН СТЕПАНОВИЧ
БЕЛЯНКИН

1876 - 1955

2.5. *** 1.32.1.

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые) Индекс
СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР Управление по охране памятников

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР

Управление по охране памятников

Индекс

наименование республиканского органа охраны

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА Уч.-4, ряд 25, мот. В

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА Могила героя, академика Белянкина П.С.

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

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

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА 1953 г.

IV. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по перво- начальному назначению	культурно-просвѣти- тельное	туристско-въскрекуриен- ное	лечебно-оздорови- тельное	жилые помещения	хозяйствен-ное	не исполь- зуется
+						

предлож. по использ.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее	среднее	плохое	аварийное

VII. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

составляя	республ.	местная	не состоит
-----------	----------	---------	------------

наличие утвержденной охранной японки

<u>Да</u>	<u>Нет</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VI. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт | фотографии | обмеры | реставрационные материалы

место хранения документов

Дата составления карточки

三

Digitized by srujanika@gmail.com

~~Лермонтова Т.И.~~

— Ф. — ОБЯЗНОСТЬ НАЧИНОВОК: ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

卷之三

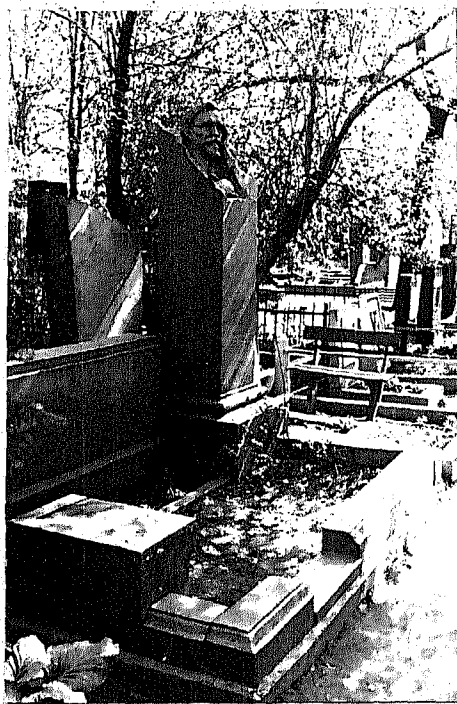
Инспектор по охране памятников

Чувашские — в — я

Физика

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА (оборотная сторона)

Фото или схематический план



Пилон из полированного серого гранита /48x48x130 см/, завершена врубленным в ней погрудным скульптурным портретом ученого. На лицевой стороне пилона врезным шрифтом нанесен текст:

"Академик
Дмитрий Степанович
Белянкин
1876-1953"
ниже: "Ольга Евгеньевна
Белянкина
1879-1961"

Пилон на постаменте из того же материала /81x81x35 см/. Пилон и постамент разделяет карниз /58x58x10 см/. Справа к памятнику примыкает вертикально стоящая прямугольная плита-стенка /182x67x21 см/ из серого гранита на основании из того же материала /200x23x31 см/. Перед плитой цветник /46x180 см/, выделенный гранитной рамой. Участок обнесен гранитным парапетом на бетонном основании /бортик 21x21 см/. Справо в парапет вмонтирована гранитная скамья /40x33x59 см/.