

Главархив публикует личные документы основоположника советской космонавтики Владимира Бармина

08.04.2020



В.П. Бармин в группах с С.П. Королевым, Н.А. Пилюгиным, М.С. Рязанским и др. во время командировок на космодром «Байконур». 1960-е гг. Главархив Москвы.

111 лет назад, 17 марта 1909 года, родился Владимир Бармин. Архивное ведомство публикует личные документы создателя реактивных пусковых установок.

В Главархиве Москвы **хранится личный фонд** советского ученого Владимира Бармина. В 1957 году под его руководством были завершены работы над стартовым комплексом первой в мире межконтинентальной баллистической ракеты Р-7, которая вывела на орбиту Земли первый искусственный спутник Земли и первого космонавта Юрия Гагарина.

В составе фонда находится выписка из метрической книги о рождении будущего ученого и фотография Володи Бармина в годовалом возрасте с матерью Марией Барминой.



В Архивном фонде Москвы хранятся и статьи разных авторов о жизни и деятельности Владимира Бармина, переписка ученого с сотрудниками Конструкторского бюро общего машиностроения и академиками Владимиром Челомеем, Всеволодом Авдуевским, Мстиславом Келдышем.

15

У в а ж а е м ы й ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ!

*Конструктора Ждановского
завода тяжелого машинострое-
ния имени 50-летия Великой
Октябрьской социалистической
революции, много лет работаю-
щие совместно с Вами, поздрав-
ляют Вас с 60-летием со дня
рождения и желают доброго
здоровья, счастья в семейной
жизни и долгие годы плодотвор-
ной, творческой деятельности.*

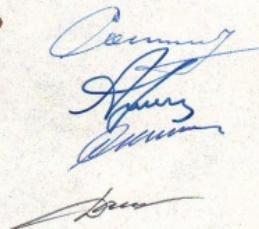
По поручению коллектива конструкторов:

Заместитель главного
инженера завода

Главный конструктор

Заместитель главного
конструктора

Заместитель главного
конструктора



СОКОЛОВ С. А.

ЕФИМОВ А. В.

СИГИН Л. С.

САМАРИН Д. Е.

Жданов—1969

Письмо В.П. Бармину с поздравлением с 60-летним юбилеем. 1969 г. Главархив Москвы.

Кроме того, в личном фонде есть фотографии Бармина с деятелями авиации и космонавтики Андреем Туполевым, Николаем Пилюгиным, Виктором Рюмкиным и другими, а также снимки Бармина с женой и коллегами в редкие часы отдыха.



Особое внимание заслуживают фотографии Владимира Бармина во время командировки в Германию в 1946 году. После капитуляции Германии в советскую зону оккупации было направлено несколько групп советских специалистов, включая Бармина, для изучения немецкой трофейной техники и средств ее производства. Несколько позднее для общего руководства и подробного изучения немецкой ракетной техники в Германии была создана комиссия, организованы специальные институты «Нордхаузен» и «Берлин», техническое руководство которыми обеспечивали Сергей Королев и Владимир Бармин. Сотрудники института «Берлин» занимались поисками и восстановлением технической документации и готовых образцов наземного оборудования немецких ракет «Вассерфаль» и «Шметтерлинг».

В Архивном фонде Москвы хранятся фонды авиаконструктора Василия Абрамова, инженера Бориса Клюева, конструктора Николая Пилюгина и многих других известных деятелей, а также документы органов власти,

организаций, предприятий и учреждений столицы, личные собрания, фото-аудио и видеоматериалы. Фотографии и документальные источники используются в выставочных и образовательных проектах.

Адрес страницы: <http://cga.mos.ru/presscenter/news/detail/8820063.html>

[ГБУ «Центральный государственный архив города Москвы»](#)