



АБАХАЕВ
Мартын Галсанович

115 лет со дня рождения
(1906 – 1981)

Администрация МО «Аларский район»
Комитет по культуре
МБУК «Межпоселенческая центральная библиотека
им. А.В. Вампилова

Серия «Родом из Алари»

АБАХАЕВ
Мартын Галсанович

115 лет со дня рождения
(1906 – 1981)

п. Кутулик
2021

Ответственный за выпуск: В.Т. Петрова
Составитель: М.А. Атанова

Абахаев Мартын Галсанович / МЦБ им. А.В. Вампилова;
сост. М.А. Атанова. – Кутулик, 2021. – 8 с. – (Родом из
Алари)

+12

От составителя

Настоящее издание посвящено одному из талантливых сынов бурятского народа, много сделавшего в области науки и техники Абахаеву Мартыну Галсановичу и приурочено к 115-летию со дня рождения. Брошюра даёт представление жизненного пути, который прошёл Мартын Галсанович от делопроизводителя Аларского хошунного (районного) ЗАГСа до доктора технических наук, заслуженного изобретателя Российской Федерации. В 1968 году становится первым и единственным из бурят дважды лауреатом Государственной премии СССР за создание и внедрение в серийное производство новых источников тока.

С данным изданием можно познакомиться на сайте библиотеки : <http://www.lib-vampilov.ru>

Мартын Галсанович Абахаев родился 1 февраля 1906 года в улусе Ямат Аларского района Иркутской области. Начал учиться с семи лет в 1913 году в родном Ямате, затем - в соседнем улусе Зоны, позже поступает в город Черемхово, в школу 2-й ступени и оканчивает её в 1924 году. Работает делопроизводителем Аларского хошунного (районного) ЗАГСа – отдела записей гражданского состояния. Он был одним из немногих грамотных в то время людей в своём селении.

В 1925 году Абахаев командирован на землемерно-технические курсы Народного Комиссариата Земледелия Бурят-Монгольской АССР, и некоторое время работает землемером Наркомзема в Верхнеудинске. Стране требовались в ту пору специалисты высокой квалификации по межеванию земель. Осенью 1926 года Мартыну Галсановичу дают путёвку для учёбы в Московский межевой институт, высшее учебное заведение, готовившее инженеров землеустроителей и инженеров геодезистов. В процессе учёбы он особенно любил химию (она покорила и сделалась мечтой), физику, математику, те науки, которые, по его представлению, широко открывают возможности творческой, исследовательской работы. В 1930 году Мартын Галсанович оканчивает институт и направляется в распоряжение Дальневосточного краевого земельного управления в г. Хабаровск, где он работает инспектором по совхозам. В том же году молодой специалист получает новое назначение – в Читинское окружное земельное управление, трудится прорабом землеустроительных работ. Около года выполняет здесь обязанности начальника триангуляционной партии – вторгается в глубинные вопросы геодезической премудрости, руководит работами по составлению планов и карт земной поверхности определённого региона.

В 1932 году, мечта о химии позвала в Свердловск – и он поступает, избрав химический факультет, в Уральский

государственный индустриальный институт. Во время учёбы в институте по всем изучаемым предметам у него были превосходные оценки. И в общественной жизни принимал активное участие – в октябре 1933 года он избирается членом исполкома Свердловского городского Совета депутатов трудящихся, каковым являлся до февраля 1936 года. Это было высокое доверие, что делало честь не только студенту Абахаеву, но и в целом индустриальному институту. В марте 1937 года М. Абахаев получает диплом об окончании индустриального института и направляется в Саратов, на завод щелочных аккумуляторов инженером – исследователем. На заводе щелочных аккумуляторов Мартын Галсанович работает непрерывно на протяжении 23 лет, включая годы Великой Отечественной войны. Здесь он является технологом отдела подготовки производства (1937-1938 гг.), научным руководителем исследовательской лаборатории (1939-1949 гг.), научным руководителем ОКБ – особого конструкторского бюро завода (1949-1960 гг.).

В середине пятидесятых годов он учится и оканчивает вечерний университет марксизма- ленинизма при Саратовском горкоме партии. В начале апреля 1960 года особое конструкторское бюро Саратовского завода щелочных аккумуляторов реорганизуется в самостоятельный государственный научно-исследовательский институт химических источников тока. Мартын Галсанович, являвшийся душой, организатором и вдохновителем в творческой деятельности коллектива исследователей, становится и работает в течение трёх лет главным инженером, а затем – заместителем директора этого института по научной работе. Ряд лет одновременно заведует кафедрой химической технологии Саратовского политехнического института.

Главное в деятельности Мартина Галсановича – напряжённая исследовательская работа и творческий поиск

решения новых задач в интересах технического прогресса. Он занимается сложнейшими проблемами создания системы накапливания и снабжения энергией полёта космических кораблей. Настойчиво и плодотворно изучает и обобщает опыт отечественной и мировой химической науки и смежных с ней наук. Его мысли и дела постоянно связаны с обеспечением химическими источниками электроэнергии для ракетной и космической техники.

В 1950 году за разработку технологии, конструкции и организацию массового производства железо-никелевых аккумуляторов М.Г. Абахаеву присуждается Сталинская премия. В 1966 году он представил на суд учёных-химиков доклад по совокупности опубликованных работ на соискание учёной степени кандидата технических наук. Это было обобщение его научных открытий и характеристика собственных технических изобретений, внедрённых в производство. Специалисты высоко оценили вклад Мартына Галсановича в науку: ему присвоена, минуя кандидатскую, сразу же учёная степень доктора технических наук. Работа исследователя шла безостановочно.

В 1968 году М.Г. Абахаев становится первым и единственным из бурят дважды лауреатом Государственных премий СССР – за создание и внедрение в серийное производство новых источников тока. В апреле 1972 года наш земляк утверждён в учёном звании профессора по кафедре «Химическая технология». Он является автором многих изобретений.

3 января 1975 года указом Президиума Верховного Совета РСФСР ему присваивается почётное звание заслуженного изобретателя Российской Федерации. Мартын Галсанович награждён орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак почёта» и многими другими медалями. Мартын Галсанович трудился до последних дней своей жизни.

Он умер в 1981 году. Его старания и труд не прошли даром – в завоевании космоса и в полётах космических кораблей есть и его ощутимый вклад. Крупный учёный, один из блестящей плеяды создателей этой удивительной техники, профессор Мартын Абахаев занимает достойное место среди выдающихся деятелей отечественной и мировой науки XX века.

Литература о жизни и деятельности

1. Абахаев М.Г. // Усть-Ордынский Бурятский округ. Выдающиеся деятели науки, культуры и спорта. – Иркутск: Изд-во «Оттиск», 2017. – С.21-22.
2. Алтаева Р. М.Г. Абахаев [электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.facebook.com/grops/735500084974>
3. Басаев, Г.Д. Абахаев Мартын Галсанович [Текст] / Г.Д. Басаев // Учёные из Аларского и Нукутского районов Усть-Ордынского автономного округа. – Улан-Удэ, 2007. – С. 7-9.
4. Зимин Ж.А. Аларские хонгодоры. – Иркутск, 1996. – С.68
5. Сто лет со дня рождения, учёного, одного из создателей космической техники М.Г. Абахаева [Текст] // Календарь знаменательных и памятных дат по Аларскому району на 2006 год : библиогр. указ. / МУК МЦБ-М им. А.В. Вампилова; сост. Г.А. Гмырко. – Кутулик, 2005. – С.9-12.
6. Шерхунаев, Р.А. Мартын Абахаев (1906-1982) [Текст] / Р.А. Шерхунаев // Выдающиеся бурятские деятели. – Улан-Удэ, 2009. – Т.1 - С. 217-218.
7. Шерхунаев, Р.А. Вклад в освоение космоса : профессор Мартын Абахаев [Текст] / Р.А. Шерхунаев // Земли Аларской сыновья. – Иркутск, 1997. – С.29-34.
8. Шерхунаев, Р.А. Энергия профессора Абахаева // Панорама округа. – 1997. – 1 февр. – С.3

