

Иван Васильевич был кавалером ордена Ленина, орденов Красного Знамени, Красной Звезды и Отечественной войны II степени, награжден многими медалями. За подвиг, совершенный на войне, звание Героя он получил лишь спустя 50 лет после войны.

Насыщенная биография Ивана Васильевича Мещерякова могла бы вместить в себя сразу несколко ярких жизней. Наш земляк, житель Малаховки - генерал-лейтенант, профессор, доктор технических наук, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, лауреат Государственной премии СССР. Вице-президент, главный академик-секретарь Российской академии космонавтики им. К.Э. Циолковского. Буквально до последнего времени Мещеряков - профессор кафедры Академии им. Петра Великого, руководитель Всероссийского центра военно-патриотического воспитания и подготовки молодежи к армейской службе «Каскад», который носит его имя.

Последний раз газета «Люберецкая панorama» писала об И.В. Мещерякове 27 января прошлого года. Очерт о нем вошел также в книгу «Поколение победителей». Давайте вспомним об ушедшем герое.

...Воевать Мещеряков начал в 1941 году под Москвой, обороняя Сталинград, Ленинград, бился на Курской дуге, освобождал Украину. Победу встретил в Чехословакии. В войну он возглавлял полковую разведку. Знаковый перелом в биографии бравого лейтенанта настал, когда его назначили начальником разведки военно-десантного полка 2-й гвардейской воздушно-десантной дивизии.

- Разведделу я нигде не учился, - рассказывал Иван Васильевич,

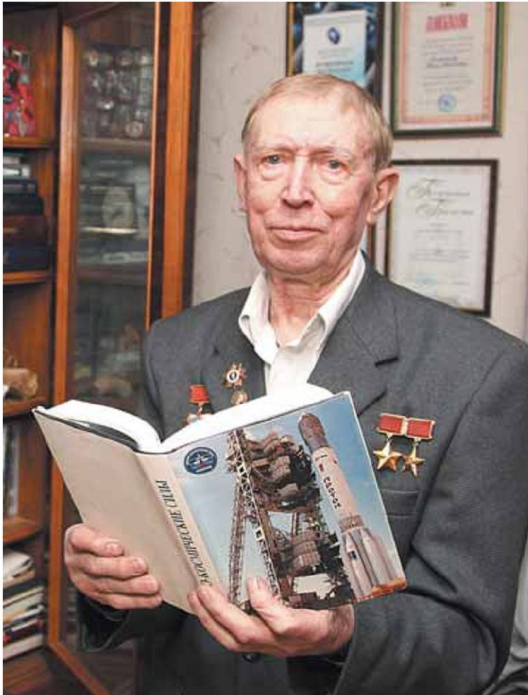
- в условиях фронта это большая роскошь. Опыт и знания приобретались на ходу. В это же самое время в дивизии появился корреспондент Казакевич, которого отовсюду отфутболили, потом отправили в разведгруппу с напутствием: «Поживите там, понаблюдайте». Вскоре работа службы разведки, которую возглавлял Мещеряков, и легла в основу повести «Звезда», а затем и одноименного фильма. Кстати, название картины послужил позывной разведчика Мещерякова. Спустя много лет, в 2002 году режиссер Н. Лебедев снял свою версию фильма по повести Эммануила Казакевича, где один из героев носит фамилию Мещерский. (Кстати, это единственная фамилия, которая явно намекала на своего прототипа).

Многим памятен также приключенческий фильм «Майор Вихрь», рассказывающий о драматической судьбе разведгруппы «Голос». Прототипом главного героя стал друг Мещерякова, капитан Евгений Березняк, герой Украины.

Однажды наш разведчик услышал такой приказ: «Возьмешь с собой пакет и будешь прорываться. Чтобы живым или мертвым, но дешел до места. Понял?!» Иван Васильевич вспомнил лишь, как достал из-за пазухи заветный пакет, протянул гвардии-полковнику Шестакову и тут же рухнул в беспамятство на пол. Этот эпизод войдет в повесть Казакевича «Звезда».

28 сентября не стало Героя Советского Союза и Героя Социалистического Труда

Ивана Васильевича МЕЩЕРЯКОВА



...Награды в его жизни сыграли гораздо большую роль, чем должны были. Однажды Иван Васильевич спас знак, в который ударила немецкая пуля. Хотя два ребра оказались сломанными, Мещеряков продолжал командовать обороной.

...После войны в Яремче появится музей, посвященный подвигу гвардейцев-разведчиков. Бюст Мещерякова извлечут для музея известный тогда на всю страну скульптор Иван Першущев. К сожалению, Западная Украина отказалась от памяти о своих защитниках. Того музея уже нет, но однополчанин Ивана Васильевича сохранил и привез его бюст.

Мещеряков начал заниматься ракетной проблематикой с момента запуска первого спутника, в 1957-м. Ему довелось работать с С.П. Королевым, М.Ф. Решетневым, Д.И. Козловым, М.К. Янкелем и другими.

1960 год. Поставлена задача обеспечить непрерывную и устойчивую связь между Москвой и полигоном Байконур, откуда должна была стартовать новая ракета-носитель Р-16, созданная под руководством дважды Героя Социалистического Труда академика Михаила Янгеля. Экспериментальный запуск имел большое международное значение.

Под руководством Мещерякова были разработаны основные направления и программы развития космических средств второго и третьего поколения, военно-прикладные и тактико-технические характеристики МТСК «Энергия-Буран».

Нельзя не сказать и о таком любопытном факте в его биографии: И.В. Мещеряков был участником автопробега «За спасение станции «Мир».

Ему присудили премию за труды в области космопланетарных явлений. И.В. Мещеряков – автор таких работ, как «В мире космонавтики», «Военно-космические силы», «На передовых рубежах». Он также написал двухтомник мемуаров «В огне войны», «В огне исканий».

Редакция газеты «Люберецкая панorama» выражает соболезнования родным и близким И.В. Мещерякова.

На полосе препятствий – чемпион России и мира

– Люберецкая школа – одна из старейших и знаковых в Подмосковье, где занимаются лучшие тренеры Российской Федерации. И многие из тех, кто еще со школьной скамьи начинал заниматься пожарно-прикладным спортом, с успехом поступали в пожарно-технические училища.

От лица главного управления МЧС России по Московской области и подмосковной федерации пожарно-прикладного спорта почетными грамотами и памятными подарками наградили ребят-победителей чемпионата России 2012 года. Среди школьников Люберецкого района награждены члены сборной команды: серебряный и бронзовый призеры чемпионата мира Давид Абрамян и Альберт Фахеретдинов и чемпион

России и мира 2012 г. среди юношей младшей возрастной группы, член сборной команды Московской области и России по пожарно-прикладному спорту Константин Шевцов (на снимке справа).

– Я занимаюсь пожарно-прикладным спортом уже на протяжении трех лет, – рассказал Константин Шевцов, – и в этом году занял первое место на чемпионате мира в Латвии. А все началось с таких же соревнований на базе 27-й пожарной части в Люберецах: занял первое место в преодолении стометровой полосы препятствий. Увлёкшись пожарно-прикладным спортом всерьез, стал добыватьсь достойных результатов. Сейчас мне 16 лет, и дальнейшую жизнь планирую связать с большим спортом.



– Занятия в пожарно-технических школах помогут ребятам не только проверить свои силы, запас знаний, ловкость и умения, но и совершенствовать навыки по эффективному использованию пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, пожарно-технического и аварийно-спасательного вооружения и специального оборудования при тушении пожаров, – отметил начальник 16-го отряда Федеральной противопожарной службы по Московской области Павел Иванов (на снимке слева).

Первое общекомандное место завоевали учащиеся Кадетской школы, 2-е место – гимназия № 44 и 3-е – гимназия № 41.

Богдан КОЛЕСНИКОВ
Фото автора



ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОЙ СПОРТ

Ежегодные соревнования по пожарно-прикладному спорту среди школьников Люберецкого района и городов Котельники, Дзержинский и Лыткарино прошли на территории пожарной части № 27 г. Люберецы. Юные спортсменам предстояло пройти два этапа: преодолеть стометровую полосу с препятствиями и подняться по штурмовой лестнице в окно учебной башни.

Мероприятие проводилось с целью пропаганды создания подразделений добровольной пожарной охраны, популяризации профессии пожарного и спасателя и дальнейшего развития пожарно-прикладного спорта в Подмосковье среди молодежи. К слову, Люберецкий гарнизон пожарной охраны, на базе которого работает секция пожарно-прикладного

спорта, гордится своими выпускниками. Ведь многие из них стали известными спортсменами, победителями и призерами чемпионата России и мира.

С напутственным словом перед участниками выступил зам-председателя Всероссийского добровольного пожарного общества Московской области Юрий Медведев:

