

# ФЛАГ ПОБЕДЫ НАД ОРЛОМ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Дорогие товарищи! Немцеко-фашистские бандиты во время оккупации Колпнянского района нанесли тяжелый ущерб цветущему колхозному хозяйству. В нашем Белоколодезском сельсовете имелось прекрасное здание неполной средней школы, которое было построено силами колхозников. В школе было 7 светлых классных комнат, просторный коридор, большая учительская и школьный клуб. Школа имела 200 парт, библиотеку, кабинеты, оборудованные различными приборами для учебных занятий; имелись все необходимые постройки. Учителя были обеспечены уютными квартирами. Ежегодно школы выпускали до 100 учащихся.

За время оккупации немецкие звери полностью разрушили эту школу, она была превращена в конюшню. Такая же участь постигла 6 начальных школ и сельский клуб. В течение двух лет наши дети и наша молодежь не имели возможности учиться, получать правильное воспитание.

Колхозники решили отремонтировать все школы сельсовета к 1 августа 1943 года, завезти топливо, обеспечить учащихся горячим питанием. Обращение заканчивалось призывом ко всем труженикам Колпнянского и других районов области последовать по чину колхозников Белоколодезского сельсовета.

Хотя день полного освобождения Орловщины от немецких захватчиков был близок, "Орловская правда" по-прежнему жила в военном ритме. Доказательство тому — приказ по редакции № 25 от 14 июня 1943 года: "Согласно указанию обкома ВКП(б) о ре-

гулярном выпуске газеты "Партизанская правда" создать при редакции отдел партизанской жизни. Зав. отделом утвердить тов. Прохорова Н.Н."

Спустя несколько дней после подписания этого приказа редакции "Орловской правды" предстояло вернуться в освобожденный Орел — почти два года журналисты провели в эвакуации, не зная о судьбе своих родных и близких, друзей, оставшихся в оккупированном областном центре.

6 августа "Орловская правда" сообщила читателям долгожданную новость: "Вчера войска Брянского фронта при содействии Западного и Центрального фронтов в результате ожесточенных боев овладели городом Орел. Над древним русским городом снова развевается красный флаг. В ознаменование одер-

жанных победы Верховный Главнокомандующий товарищ Сталин присвоил 5-й, 129-й и 380-й стрелковым дивизиям наименование "Орловских". Нашей Красной Армии — слава!"

В этот же день на стенах домов в Орле появились скромные объявления горкома ВЛКСМ о том, что вся молодежь в возрасте от двенадцати до двадцати шести лет приглашается для получения задания. Военный корреспондент газеты "Слово бойца" Николай Романовский записал в своем дневнике: "Я видел, как сотни юношей и девушек шли в горком. Юноши сразу же спрашивали, где можно записаться в Красную Армию, а девушки просили немедленно послать их на работу".

Орел, освобожденный от фашистских оккупантов, дымился в развалинах. Писатель Александр



Журналисты "Орловской правды" в годы войны. Гвардии капитан Н. Калмыков (слева) и капитан С. Ильин (1943 г.).

Серафимович, побывавший в Орле в первые дни после его освобождения, с гневом и болью писал:

"Прекрасные здания старинного города были превращены в груды черных кирпичей. Несколько оставшихся целыми больших зданий вероломно глядели нетронутыми окнами, тая в себе смерть, — они были заминированы. Мосты, дороги, колоды, электростанции, водопровод — все было взорвано: ни воды, ни света, ни проезда. В этих руинах нельзя было жить. А жизнь разгоралась..."

Основные силы редакции "Орловской правды" еще оставались в Ельце, а в Орле в течение нескольких недель выходил спецвыпуск газеты. Первый номер под руководством заместителя редактора газеты В.Е. Комма готовили в коридоре частной квартиры сохранившегося дома на Комсомольской улице. "Да, жизнь

разгоралась, — говорилось в спецвыпуске "Орловской правды". — На шитах, расставленных в различных местах города, было расклеено обращение областного и городского комитетов партии к трудящимся Орла. Оно призывало орловцев к революционному порядку и дисциплине; звало не медля приступать к восстановлению любимого города... Тысячи трудящихся ежедневно после работы расчищали улицы, восстанавливали мосты, водопровод, электростанцию".

15 августа "Орловская правда" рассказала читателям о том, как возрождается город: улицам возвращены исконные названия, работают уже три пекарни и четыре столовых, подготовлен к открытию краеведческий музей, начали демонстрировать советские кинофильмы. Сообщалось также, что "в городе установлены газетные витрины, на которых вывешиваются центральные и областные газеты. Начал выходить специальный выпуск для города областной газеты и бюллетень" ("Орловская правда", 1943 г., 15 авг.).

Первый номер "Орловской правды" был отпечатан в типографии "Труд" в Орле 21 августа. Издательство "Пензенской правды" отплатило Орлу комплект типографского оборудования (два железнодорожных вагона).

В сентябре 1943 года "Орловская правда" опубликовала присланную из Казани подборку материалов, подготовленных редакцией газеты "Красная Татария": "Казань — Орел". В ней говорилось: "Наши земляки участвовали в боях за Орел, они шли на штурм его, стремительно вышибая немчуру, окопавшуюся за стенами города. И сейчас,

вслед за воинами, в город войдут строители и очистят от мусора широкие улицы, вырастут из руин стройные дома. Из цеха выносятся станки — он пойдут в Орел. В заводских кладовых быстро отбирают инструменты — пойдут в Орел. "Мы обойдемся, — говорят начальники цехов, механики, инженеры, — мы справимся, нужно помочь орловцам". И директора заводов подписывают длинные ведомости, в которые включены не только станки и моторы, сложные инструменты и точные приборы, но и кровати, часы, ведра, обувь".

Коллектив Алма-Атинской швейной фабрики призвал население столицы Казахстана и других городов республики взять шефство над восстановлением Орловской области. 13 ноября 1943 года "Орловская правда" опубликовала письмо руководителей партии и правительства Казахской ССР трудящимся Орловской области: "Перед вами стоят огромные задачи — в кратчайший срок возродить города и села, восстановить всё хозяйство, разрушенное немецкими оккупантами... В этой огромной творческой работе вы не одни, с вами и все трудящиеся Казахстана, которые оказывают и впредь будут оказывать братскую помощь... Мы уверены, что пройдет немного времени, и стихнут раскаты войны и снова станет богатым и цветущим краем Орловская область... Казахский народ будет гордиться тем, что в этом великом деле есть и его доля участия".

Алексей КОНДРАТЕНКО. Продолжение в следующем номере.

## В РАЙОНАХ ОБЛАСТИ

### ЗАВТРА — ДЕНЬ ОСВОБОЖДЕНИЯ ШАБЛЫКИНСКОГО РАЙОНА

В день освобождения Шаблыкинского района от немецко-фашистских захватчиков, 13 августа, в 11 часов у братской могилы празднование откроется торжественным митингом, посвященным подвигу солдат, погибших в боях под Шаблыкино.

Вместе с жителями Шаблыкино возложат венки на братскую могилу секретаря политсовета Орловского регионального отделения всероссийской политической партии "Единая Россия", первый заместитель губернатора области П.А. Меркулов. Позже силами районного Дома культуры совместно с орловским танцевальным коллективом будет организован праздничный концерт. В 16 часов состоится товарищеский матч по футболу между командой города Орла и сборной Шаблыкинского района. А ветеранам угостят кашей из полевой кухни и фронтowymi 100 граммами. В 20 часов праздник продолжится концертом, а в 22 часа небо над Шаблыкино раскрасит фейерверк.

### СЕЛЯНЕ БЕРУТ КРЕДИТЫ

В рамках приоритетного национального проекта "Развитие АПК" для развития личных подсобных хозяйств членами сельских ФАПов, в зависимости от специальности и численности закрепленного населения, — от 2,5 до 3,5 тысячи рублей. Причитающиеся медикам с 1 июля выплаты они смогут получить в ближайшие дни.

Средства необходимы селянам для приобретения техники, горюче-смазочных материалов, скота и кормов. Кредитный комитет уже рассматривает документы ещё пяти граждан, желающих взять кредит на развитие личного подсобного хозяйства.

### ДОПЛАТЫ — МЕДИКАМ

В регистр медицинских работников, имеющих право на получение денежных выплат в рамках национального проекта "Здоровье", включены 73 медработника Миценской центральной районной больницы.

Среди них — восемь врачей, 34 фельдшера отделения скорой медицинской помощи, пять фельдшеров Отрядного поста скорой помощи, а также 26 работников сельских фельдшерских акушерских пунктов.

Размер доплаты врачу скорой помощи составит пять тысяч рублей, фельдшеру скорой помощи — 3,5 тысячи, медработникам сельских ФАПов, в зависимости от специальности и численности закрепленного населения, — от 2,5 до 3,5 тысячи рублей. Причитающиеся медикам с 1 июля выплаты они смогут получить в ближайшие дни.

### ГОТОВЯТСЯ К ЗИМЕ

В Знаменском районе идет подготовка социальных объектов к отопительному сезону.

Завезены дрова для отопления фельдшерско-акушерских пунктов. Здесь также запланировано провести ремонт крыши. Материалы для этого имеются, но пока не хватает строительной техники. Из пяти домов ветеранов три переведено на газовое отопление. Для остальных завезено 72 тонны угля, требуется еще 76 тонн.

На подготовку школ и детских садов к новому учебному году администрация района выделила сто тысяч рублей. Вся сумма уже израсходована. Ворошиловская общеобразовательная школа будет переведена на газовое отопление.

### ПОДСЧИТАН УЩЕРБ ОТ УРАГАНА

Миллион 120 тысяч рублей — такова приблизительная сумма ущерба, нанесенного ураганом, прошедшим в ночь с 6 на 7 августа в Дмитровском районе.

Большой урон нанесен населенным пунктам Лубянского сельского поселения. Были повреждены кровли жилых домов в Крушино, Гранкино, Голенищеве, Чувардино. Значительный ущерб причинен кровле Крушиновского дома ветеранов. Водой залиты лечебные палаты всех этажей лечебного корпуса Центральной районной больницы.

В результате оперативных мер были устранены повреждения кровли домов и дома ветеранов. Аварийные бригады электрических сетей ликвидировали порывы электролиний и осуществили замену вышедших из строя трансформаторных подстанций.

### КОМПЬЮТЕР — ЗА ЭКОЛОГИЮ

В Хотькинском районе подведены итоги участия во Всероссийских днях защиты от экологической опасности. Самую высокую оценку заслужила работа по благоустройству, проведенная в Меловском сельском поселении.

Главой поселения в марте этого года была избрана Т.В. Багрова. За небольшое время Татьяна Владимировна со своими земляками сумели привести в порядок братское захоронение в д. Высокий Остров, обустроить два колхоза в п. Звезда.

За проделанную работу Меловское сельское поселение награждено компьютером. Приз был вручен на праздновании дня района в минувший четверг.

### НЕ ХВАТАЕТ КАРОТИНА

В хозяйствах Свердловского района идет проверка заготовленного сена специалистами ветеринарной лаборатории.

Результаты показали, что сено СПК "Ленинский", агрофирмы "МТС-Змиёвка" и ряда других хозяйств отличается невысоким содержанием каротина. По оценкам специалистов, причина этого недостатка — пересушка сена. На сельхозпредприятиях ООО "Козьминское", "КАМЗ-Агро" и ЗАО "Нива-Никольское" пробы еще не отбирались из-за сырой погоды, установившейся в последние дни.

### "ИСПИТЬ ИЗ ЧАШИ БЫТИЯ"

Вышедшая под таким названием книга рассказывает об истории и сегодняшнем дне Урицкого района.

Книга подготовлена молодыми авторами Жанной и Андреем Дмитриевскими на основе обширного исторического материала. Использованы были данные археологических исследований, архивные документы, воспоминания ветеранов и фонды школьных музеев. О содержании книги ярко говорят названия ее разделов: "Дворянский гнездо", "Жизнь народная — крестьянский мир", "Район в эпоху перемени" и др.

Книга будет распространяться по школам, администрациям сельских поселений, часть тиража поступит в свободную продажу. Первые экземпляры издания на днях получили в подарок ветераны Великой Отечественной войны, проживающие в районе.

По сообщениям информантов.

## ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК ГЛАЗАМИ КУРСАНТОВ

Не так давно курсанты Академии ФСО посетили Звездный городок (Центр подготовки космонавтов) — один из самых притягательных объектов российской космонавтики, находящийся в живописном районе Подмосковья. Получилось своеобразное практическое занятие по... экономике. Здесь надо заметить, что на межвузовских олимпиадах курсанты академии уже не первый год по этому непрофильному для военного вуза предмету показывают высокие знания.

Кстати, курсанты сами высказали идею поехать в Звездный городок, и ее активно поддержала преподавательская кафедра гуманитарных и социально-экономических дисциплин Академии ФСО РФ И.В. Логинова. И одно дело в лекционной аудитории объяснять, что собой представляет стратегический объект, как связанная экономическая безопасность страны с его функционированием, и совсем другое — все (в рамках дозволенного, конечно) увидеть собственными глазами.

Центр подготовки космонавтов был основан в 1960 году, с 1968-го носит имя первого космонавта планеты Юрия Алексеевича Гагарина. Подготовка всех российских, а также многих зарубежных космонавтов осуществляется в центре. Здесь накоплен уникальный опыт, разработаны целый ряд методик, позволяющих специалистам центра участвовать в реализации российских и международных программ по освоению космического пространства.

Впечатления от поездки в Звездный у молодых людей остались незабываемыми. Курсанты наперебой рассказывали, что им удалось увидеть точную копию огромной орбитальной станции "Мир", затопленной в Тихом океане. Оценили они и масштабность уникальной действующей гидролаборатории. Это огромный бассейн диаметром 23 м и глубиной 12 м с макетом орбитальной станции, ее модулей, а также космического корабля "Союз" на дне. Условия в воде максимально приближены к реальности. Здесь космонавты отрабатывают выход в открытый космос, учатся жить и работать в условиях невесомости.

Увидели курсанты и самую большую в мире космическую центрифугу (как ни пытались молодые люди ее сфотографировать, она наотрез отказывалась помещаться в кадр целиком, только частями), которая используется для моделирования перегрузок в условиях Земли. По своим техническим характеристикам эта центрифуга является уникальной.

Побывали они и в планетарии, где космонавты изучают карту звездного неба. Здесь есть точная копия звездного неба, по отдельным кусочкам которого космонавты должны воссоздать точную картину и определить свое местоположение.

Курсантам удалось забраться в капсулу, в которой космонавты летят до орбитальной станции. Капсула оказалась очень маленькой и неудобной для рослых молодых людей...

Такие поездки очень важны не только с точки зрения нетрадиционного подхода к обучению, т. к. дают намного больше, чем любая (пусть даже самая интересная) лекция, — говорит И.В. Логинова, — но и в плане нравственно-патриотического воспитания — будущие офицеры учатся любить и ценить Родину, хранить и приумножать то, что создано старшими поколениями.

Дiana ЯГУПОВА.

12 августа исполняется 80 лет доктору сельскохозяйственных наук, профессору, заслуженному деятелю науки РФ Н.В. Фесенко. В нынешнем году у ученого-селекционера, автора 20 известных всему миру сортов гречихи, а также более двухсот научных работ, человека, внесенного учеными Кембриджского университета в "Регистр 2000 выдающихся интеллектуалов XXI века", еще один юбилей: 50-летие его научной деятельности на Шатиловской опытной сельскохозяйственной станции и во Всероссийском научно-исследовательском институте зернобобовых и крупяных культур.

### ЮБИЛЕЙ УЧЕНОГО

**Н.В. ФЕСЕНКО —**  
**ВЫДАЮЩИЙСЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛ XXI ВЕКА**

Николаем Валерьяновичем пройден долгий путь, полный кропотливого труда и выдающихся достижений, мирового признания. Этот редкий человек, спокойный и неутомимый, и по сей день продолжает трудиться на благо науки и людей.

Свое стремление к исследовательской работе он унаследовал от родителей: отца-агронома и мамы-педагога. Они передали сыну и любовь к земле, и способность постигать ее тайны, и желание иметь последователей своего дела.

Однако судьба не баловала Фесенко. В 1943-м из десятого класса Николая призвали в армию. Тогда ему, семнадцатилетнему мальчишке, можно сказать, повезло. Он три года служил в саперной части на Кольском полуострове: участвовал в строительстве дорог, ремонте мостов.

После войны поступил в Ленинградский сельскохозяйственный институт. Иной профессии, чем агроном, он для себя не желал. После окончания вуза пять лет проработал в одном из хозяйств Вологодской области. За это время еще и закончил аспирантуру при Всероссийском институте растениеводства им. Н.И. Вавилова.

Николай Валерьянович считает, что именно годы учебы в аспирантуре стали поворотными в его судьбе.

— Господь не дал мне феноменальных способностей, — скромно говорит о себе ученый, — но одарил огромной тягой к исследовательской работе. Еще во время учебы в аспирантуре мне попалась одна из работ академика Вавилова, датированная 1934 годом. В ней он, на мой взгляд, дал абсолютно точное определение селекцион как эволюции вида в условиях земледельческой культуры. Эту генуальную мысль великого ученого мне удалось доказать на практике. Фесенко занялся глубоким

изучением внутренних законов эволюции и генетики. Уже имея за плечами багаж необходимых знаний, он приступил к практической работе на Шатиловской опытной станции, занялся селекцией гречихи. Работа эта оказалась нелегкой и кропотливой. На выведение первого сорта гречихи ученый потратил десять лет. Его целью было создание совершенно нового сорта, обладающего целым комплексом достоинств: гречиха должна была быть устойчива к полеганию и болезням, давать хорошие урожаи.

— Немногим известно, что

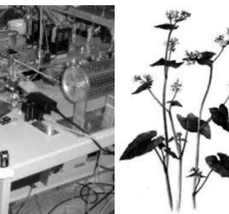


гречиху истари называли "дикойшей", — рассказывает Николай Валерьянович. — И это не случайно. Она произрастала на Руси сама по себе, и ее слабость, как ни странно, всегда была силой, направленной на энергичный рост. Эта южная субтропическая культура, обладающая мощным жизненным потенциалом, должна была выживать и стремиться быть все выше, тянуться к солнцу.

Кстати, у каждого вида растений своя душа и свой характер. Так вот, гречиха не принадлежит к категории растений-приспособленцев, которые "хитрят" и подраздо растут более мощных растений раннее и созревают, выбирают семена и вновь растут. Все как в жизни, как у людей. Гречиха, по сути, растрчивает себя на то, чтобы быть выше, сильнее, и по этому... дает так мало зерна. Я

понял: моя задача — ограничить её рост.

В 1970—1980-е годы страна переживала расцвет селекционной науки. В институте (он уже работал во ВНИИЗБК) были построены теплицы. И ученые полагали в год по две-три генерации новой гречихи. Под руководством Н.В. Фесенко здесь создавались современные сорта гречихи. Вскоре на Николая Валерьяновича были возложены обязанности координировать всю исследовательскую работу по гречихе, которую вели ученые страны.



Н.В. Фесенко разработал уникальную эволюционно-генетическую концепцию селекции гречихи, использование которой послужило основой для создания среднеспелых и скороспелых сортов (Баллада, Молва, Скороспелая-86), а также детерминантных (с ограниченным ростом стебля) непологающих засухоустойчивых сортов (Сумчанка, Деметра, Дикиль, Курская-86). Это сорта нового поколения, не имеющие аналогов в мировой практике. Работа ученого в 1994 году была удостоена Государственной премии РФ в области науки и техники.

Сорта гречихи, автором которых является Н.В. Фесенко, сегодня произрастают в десятках регионов нашей страны и за рубежом. Это живая связь между учеными, производителями и потребителями



продукта. Это то, ради чего ученый пять долгих десятилетий жил и работал.

— Если математик достигает пика своих возможностей в молодом возрасте, то для селекционера, как ни для кого другого, важен опыт, — говорит Фесенко. — Поэтому мы и живем долго, нам нужно время.

— Не устают от работы? — спрашиваю у Николая Валерьяновича.

— Разве можно устать от того, что тебе бесконечно интересно и дорого? Моя работа, как самый захватывающий с первого кадра сериал длиною в жизнь.

Кстати, в 2002 году за свой труд ученый был награжден памятной медалью им. Вавилова. Это самая дорогая для него награда. Нынешней весной Фесенко в 50-й раз вышел в поле, чтобы нарисовать на земле "цельный Нью-Йорк". Он автор уникального эффективного метода биологической изоляции гречихи, позволяющего будущим сортам не переопыляться в огромном сообществе своих собратьев.

В настоящее время неутомимый ученый разрабатывает теоретические основы формирования продуктивности гречихи, а также основы принципиально нового подхода к селекции этой культуры.

Настоящий ученый не может позволить себе почитать на лаврах, убежден Фесенко, он обязан идти впереди прогресса.

Трое детей Николая Валерьяновича связали свою жизнь с наукой, а двое его сыновей — Николай и Алексей — продолжают дело отца. Внуки ученого тоже пошли по стопам деда и родителей, отдав предпочтение научной деятельности.

— Мои дети, внуки и правнуки — мой самый большой вклад в науку, — считает Николай Валерьянович.

Наталья ЗАРУБИНА.