

В соответствии с пунктом 1 статьи 70 Федерального закона 12.06.2002г. № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», частью 1 статьи 64 Закона Московской области 04.06.2013 №46/2013-ОЗ «О муниципальных выборах в Московской области» и на основании данных первых экземпляров протоколов участковых избирательных комиссий об итогах голосования, территориальная избирательная комиссия города Фрязино

РЕШИЛА:

1. Признать выборы депутатов Совета депутатов городского округа Фрязино 13 сентября 2020 года состоявшимися и действительными по многомандатным избирательным округам № 1, № 2, № 3, № 4.

2. Утвердить протоколы территориальной избирательной комиссии города Фрязино о результатах выборов депутатов Совета депутатов городского округа Фрязино и сводные таблицы о результатах выборов 13 сентября 2020 года (прилагаются).

3. Признать избранными депутатами Совета депутатов городского округа Фрязино, набравших наибольшее количество голосов по отношению к другим кандидатам:

по избирательному округу № 1: Бухарина Алексея Николаевича, Колодинского Александра Витальевича, Коновалову Полину Александровну, Морозова Олега Александровича, Русакова Константина Владимировича;

по избирательному округу № 2: Беляева Владимира Викторовича, Коночева Алексея Николаевича, Листкова Тимофея Викторовича, Новаковича Алексея Геннадьевича, Трабу Владимира Петровича;

по избирательному округу № 3: Гусеву Марину Евгеньевну, Зака Сергея Михайловича, Кирееву Александру Александровну, Коновалову Ирину Николаевну, Панченко Любовь Анатольевну;

по избирательному округу № 4: Романову Елену Владимировну, Самсонову Александра Игоревича, Соколова Александра Николаевича, Федотова Василия Васильевича, Шульга Елену Леонидовну.

Уникальный результат на фоне прошедших в Московской области дней голосования объясняется несколькими причинами.

Во-первых, разочарование в партии власти и в сложившейся благодаря ей системе общественных отношений настолько сильно вошло в сознание фрязинских избирателей, что более 80% из них не пришли на избирательные участки ни в один из трёх дней работы. Даже голосование во дворах не прибавило явку к прошлым выборам, когда голосование было проведено всего за один день.

Во-вторых, информация о предстоящих выборах очень плохо доводилась до людей. Публикации в газете «Ключь» с решениями о разбивке территории города на округа, о выдвинутых и зарегистрированных кандидатах, о ходе избирательной кампании были недостаточны либо незаметны для большинства граждан города. Вплоть до последнего дня многие не знали ни номер своего округа, ни списка всех зарегистрированных в округе кандидатов. Только оппозиционная пресса и листовки давали сведения о своих кандидатах, не привязывая их, однако, к конкретным домам и округам.

В-третьих, КППРФ смогла консолидировать свою часть небольшого электората в более значительной степени, чем «Единая Россия» - свою. Постоянным общением с избирателями во дворах кандидаты КППРФ убедили тех, кто был заинтересован, в жизненной необходимости и реалистичности планов, с которыми они выступают. Единороссам, по существу, нечего было противопоставить, кроме общих рассуждений.

В-четвертых, среди патриотов города, борцов за библиотеку, профсоюзного актива, членов общественной организации РУСО сложилось новое городское общественное движение. Оно потрудились над оценкой способности зарегистрирован-

## Наукограду – новое качество власти

*13 сентября прошли выборы депутатов Фрязинского городского совета. На 20 мест по четырём многомандатным округам претендовали кандидаты, выдвинутые по спискам «Единой России», КППРФ, самовыдвиженцы. Заявили о себе СР, ЛДПР, Яблоко несколькими претендентами от каждой партии. Группа сторонников возрождения лучших традиций наукограда и понимания его роли в будущем страны, в основном из представителей общественного объединения «Библиотека 19» и профсоюзных активистов, сформировала из числа зарегистрированных кандидатов свой список и предложила его избирателям в ходе агитационной кампании. Избраны 14 депутатов от КППРФ, 3 от «Единой России», 1 от «Справедливой России» и 2 самовыдвиженца. Газета публикует фрагмент Решения территориальной избирательной комиссии об итогах выборов.*

*Таким образом, КППРФ вместе с союзниками получила возможность организовать позитивное направление социально-экономического и культурного развития наукограда, который стал терять в последнее десятилетие свой облик, превращаясь в заурядный торгово-спальный городишко.*

ных кандидатур к работе в Совете с целью обеспечить развитие города и как комфортного для жителей, и как наукограда Российской Федерации в области электроники СВЧ. Это понимание миссии Фрязино позволило новому движению сформировать свой список из двадцати кандидатур и обратиться с ним к избирателям. По нему избранными оказались также 14 депутатов, включая 12 совпадений с кандидатурами КППРФ. Один от «Справедливой России» и один самовыдвинувшийся депутат. Объединение усилий двух электоральных групп позволило добиться победы на выборах, подтвердило реальную способность достичь компромисса ради этой победы.

«Единой России» удалось получить три места в городском «парламенте». Их займут известные в городе люди – уважаемый многими жителями заведующий хирургическим отделением ЦГБ им. Гольца, а также директора Дворца культуры «Исток» и Дома культуры «Факел».

Впереди – первое заседание нового состава Совета депутатов. Кто станет председателем? Хотелось бы видеть на этом посту человека, глубоко знающего проблемы, историю, людей города, организатора с опытом работы.

Фрязинское отделение РУСО и группа общественных активистов, создавших новое общественное движение, рекомендуют депутатам избрать председателем городского Совета Любовь Анатольевну Панченко, руководителя Контрольно-счётной палаты города. После получения диплома с отличием в Донецком государственном медицинском институте Любовь Анатольевна 25 лет работала врачом и заведующей поликлиникой, где заслужила уважение горожан как врач за свой профессионализм и внимательное отношение к людям. Этот опыт позволил защитить ей

кандидатскую диссертацию по вопросу управления качеством медицинской помощи и обучать молодых медиков в медицинской Академии на факультете усовершенствования врачей МОНКИ. Любовь Анатольевна постоянно занималась общественной работой и трижды избиралась, начиная с 1999 года, в Совет депутатов города Фрязино и депутатом Государственной Думы, где получила большой опыт работы народного избранника. Получив дополнительное образование юриста и экономиста, Любовь Анатольевна трижды утверждалась Советом депутатов города в качестве руководителя Контрольно-счётной палаты города Фрязино. На этой работе проявила себя как принципиальный, грамотный руководитель, строго контролирующей статьи городского бюджета и его эффективное исполнение, включая выделяемые субсидии на мероприятия по развитию инженерной, инновационной и социальной инфраструктуры Фрязино как наукограда Российской Федерации. Будучи депутатом Государственной Думы, она способствовала присвоению городу Фрязино статуса наукограда Российской Федерации.

Поздравляем всех избранных депутатов с победой на выборах.

Дорогие депутаты! Мы надеемся, что ваша команда реально обеспечит качество власти, которая слышит, воспринимает запрос местного сообщества и требует от исполнительной власти комплексного выполнения стратегического плана развития города электроники. Мы ждём от вас приверженность духу правды, справедливости, сотрудничества, уважения истории города, стремление сделать Фрязино местом для достойной жизни и творчества, центром притяжения, а не упадка.

## Светлой памяти Евгения Ивановича Нефёдова

1 августа 2020 года ушёл из жизни крупный учёный и общественный деятель, активный член общества РУСО с 1995 года, руководитель пионерско-молодёжной секции «Изучение природы и техники» Евгений Иванович Нефёдов. Он являлся доктором физико-математических наук, профессором, академиком Академии инженерных наук РФ, Академии военных наук, Академии медико-технических наук, а также ряда других отечественных и зарубежных академий и научных обществ. Кроме того, был главным научным сотрудником Института радиотехники и электроники имени В.А. Котельникова Российской академии наук, почётным профессором Евразийского национального университета им. Л. Гумилёва. Евгений Иванович более шестидесяти лет занимался изучением электродинамики. В своё время его наставниками были многие видные советские учёные.

Жизненный путь Евгения Ивановича Нефёдова был познавательным, увлекательным и творческим. Он родился 19 августа 1932 года в городе Таганроге. Первые школьные годы прошли в Прибалтике. Затем война, жизнь в эвакуации в Поволжье. После окончания Великой Отечественной войны он вернулся в родной Таганрог. Юношу тянуло к знаниям. В школе все предметы давались легко, особенно нравились физика и математика. Евгений самостоятельно освоил дифференциальное и интегральное исчисление. Школу окончил с золотой медалью.

В начале 50-х годов прошлого столетия Советская Армия переоснащалась, переходила на новое, первоклассное вооружение. Требовалось большое количество квалифицированных военнотехнических специалистов. По окончании школы Евгений Нефёдов был призван на действительную военную службу и направлен для обучения в Ленинградскую академию связи имени С.М. Будённого. Самым любимым преподавателем для Евгения Нефёдова стал профессор Григорий Васильевич Кисунько - генеральный конструктор советских систем противоракетной обороны. Учёным старшего поколения известна книга Кисунько Г.В. «Электродинамика полых систем», изданная в 1949 году.

По окончании академии Е.И. Нефёдов служил начальником приёмного центра Р-110 окружного узла связи в



Кандалакше (Мурманская область).

Служба в армии много дала Евгению Ивановичу. Однако в нём всегда горел огонёк интереса к теоретическим исследованиям, к научному поиску. Е.И. Нефёдов решил пойти по трудному и тернистому пути служения науке. Вернувшись на «гражданку», он начал преподавать в Таганрогском радиотехническом институте. Во время учебного процесса Евгений Иванович старался вникать в суть научных проблем, искал пути решения различных физических и математических задач. В какой-то момент он понял: преподавательская деятельность сковывает его. Ему хотелось идти вперёд, изучать новые неразгаданные тайны природы. Выход из создавшегося положения был найден. Е.И. Нефёдов поступает в аспирантуру Института радиотехники и электроники (ИРЭ) Академии наук СССР. После окончания аспирантуры и успешной защиты кандидатской диссертации его распределили в только что образованную Фрязинскую часть ИРЭ АН СССР. Вся дальнейшая биография Евгения Ивановича связана только с наукой. Уникальным является цикл его работ по получению одночастотных колебаний, так называемые системы «нефокусирующих зеркал». Эти исследования ставят Евгения Ивановича в первую когорту учёных в области электродинамики.

Подлинный талант учёного проявился в процессе создания концепции объёмных интегральных схем (ОИС) СВЧ и систем сверхбыстрой обработки информации (ССОИ) на базе ОИС («топологический компьютер», «компьютер на объёмных полевых связях»). Эта идея опередила современный уровень науки

лет на 20-30. К сожалению, её практическое осуществление стало невозможным: начался развал Советского Союза. В последующие годы Нефёдов Е.И. со своими учениками логически расширил эту идею и поднял её на более высокий концептуальный уровень: электродинамики и информатики живых систем.

У Евгения Ивановича было много друзей, работающих в разных областях науки и техники. Двери его дома были всегда открыты для них. Здесь с одинаковым радушием принимали и маститых учёных, и студентов – первокурсников. Евгений Иванович написал более 30 книг, 250 оригинальных статей, получил 50 авторских свидетельств и патентов. Воспитал многочисленную школу учеников, ученых, составивших треть, нынешнее поколение отечественных электродинамщиков. Впоследствии они создали «дочерние» научные школы: Самарскую, Нижегородскую, Тульскую школу биофизики полей, излучений и биоинформатики. На протяжении многих десятилетий Евгений Иванович преподавал электродинамику в филиале МИРЭА в г. Фрязино и являлся одним из лучших преподавателей института.

Уважение к людям, интеллигентность, высокая культура общения сочетались у Евгения Ивановича с исключительной твёрдостью убеждений, непреклонной волей. Он достойно служил науке, развивал её. Был исключительно доброжелателен и искренен в общении, помогал людям, боролся за всё прогрессивное. Это был боец, настоящий Человек. Его жизненный путь - это пример для подражания.

В памяти всех, кто его знал, он останется как скромный талантливый крупный учёный с мировым именем, наш советский Человек, который обогатил науку, прославил и показал, что желание и труд приводят к обогащению всего человечества.

Выражаем глубокое соболезнование родным, друзьям и близким Евгения Ивановича.

Память о нём навсегда останется в сердцах учёных и в мировой научной литературе.

**Фрязинское отделение общества Российские учёные социалистической ориентации (РУСО), редакционно-издательский совет и редакционная коллегия журнала «Политическое просвещение»**