



Основана 3 ноября 1917 года
Общественно-политическая газета

Ульяновская ПРАВДА

Следующий номер
газеты «Ульяновская правда»
выйдет

16 августа 2024 г.

№ 58 (24.727)

ПЯТНИЦА, 9 августа 2024 г.

www.ulpravda.ru

Двадцать три дня до похода в школу

Согласно отчету Минпросвещения области, к первому сентября готовы 568 школ из 692.

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

Губернатор Алексей Русских провел заседание областного штаба по подготовке образовательных организаций к учебному году.

«Несмотря на то, что 568 образовательных организаций, а это 80%, готовы к 1 сентября, главам муниципалитетов совместно с региональным минпросвещения необходимо в кратчайшие сроки устранить замечания, выявленные в ходе проверок коллегам из Роспотребнадзора, МЧС, ГИБДД, Росгвардии, - заявил глава региона. - К примеру, есть вопросы к обеспечению безопасности школьных маршрутов, подъездных путей к объектам образования, пешеходных переходов. Минтранс - взять на контроль».

Всего в приемочной кампании в этом году участвуют 692 учреждения. Полностью завершили приемку 14 муниципальных образований.

Особое внимание при подготовке к новому учебному году уделяется вопросам безопасности. Напомним: в регионе реализуется трехлетняя областная государственная программа, в рамках которой на дополнительное оснащение инженерно-техническими средствами объектов образования выделяется 370 миллионов рублей. В этом году 173 организации будут оборудованы охранными сигнализациями, системами оповещения, контроля и управления доступом, турникетами, контрольно-пропускными пунктами, периметральными ограждениями. Губернатор поручил разработать такую же программу для образовательных учреждений сферы культуры.

Министерством просвещения и воспитания совместно с администрациями муниципальных образований на постоянной основе проводится анализ потребности замены школьного транспорта для перевозки учащихся. В этом году автопарки учебных заведений пополнят 36 новых школьных автобусов.

В текущем году в рамках госу-



Фото из архива «УП»

дарственной программы «Развитие и модернизация образования в Ульяновской области» отремонтируют 11 образовательных организаций. Например, в инзенской школе № 4, Тагайской школе имени Ю. Ф. Горячева, спальном корпусе кадетской школы-интерната отремонтируют систему отопления. В школе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11 Димитровграда - спортивный зал.

Кроме того, до конца года обновят восемь школ, еще три будут модернизированы в два этапа, в течение 2024 - 2025 годов по федеральной программе, инициированной президентом РФ.

Лично проверив ход работ в поселке Дивном Мелекесского района,

Алексей Русских отметил, что отчеты расходятся с действительностью, и поручил серьезно нарастить количество рабочих. «Жду доклад от главы района через неделю», - резюмировал губернатор.

Завершая тему, приведем рекомендацию министерства просвещения и воспитания области по организации школьных каникул в новом учебном году (школы могут самостоятельно устанавливать сроки каникул, и уточнять даты для планирования отдыха необходимо на их официальных сайтах).

Министерством рекомендовано организовать каникулы с 7 по 13 октября и с 18 по 24 ноября; с 30 декабря и до 8 января, с 17 по 23 февраля и с 7 по 13 апреля.



Тем временем...

С начала лета благотворительной акцией «Помоги собраться в школу» охвачено 13 798 детей. На 9,7 тысячи ребят родители оформили ежегодную выплату к началу учебного года. Продолжается выдача дисконтных карт первоклассника - скидки в размере 10% предоставляются на покупку школьной формы в ОАО «Бостон», ульяновском швейном предприятии «Шпатров», ОАО «Элегант» и канцелярских принадлежностей в компании «Парта». Дисконтными картами смогут воспользоваться пять тысяч детей.

Ульяновские предприятия оборонки участвуют в «Армии-2024»

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

В понедельник, 12 августа, в конгрессно-выставочном центре «Патриот» откроется главная военная выставка России - международный военно-технический форум «Армия-2024». Ульяновскую область на ней представят:

1) механический завод, входящий в концерн ВКО «Алмаз - Антей», вы-

пускающий средства ПВО сухопутных войск: ЗРК «Викинг» и «БукМ2Э», ЗПРК «Тунгуска-М1», РЛС «Небо-СВУ», РЛС кругового обзора 9С15МЭ; 2) патронный завод, выпускающий различные модификации патронов к боевому и гражданскому оружию с диапазонами калибров от 5,45 мм до 14,5 мм;

3) компания «Автодом» - производитель автомобилей специального на-

значения на базе УАЗ, «УАЗ-Профи» и «Соллерс Атлант»;

4) завод «НПО «Марс», ведущий разработку, создание и сервисное обслуживание интегрированных систем боевого управления и информационно-управляющих систем для ВМФ России, программных изделий специального назначения, специальных автоматизированных рабочих мест для АСУ.

Задача - срастить интересы науки и бизнеса

Как правильно встроить регионы в единое научно-технологическое пространство.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Полномочный представитель президента России в ПФО Игорь Комаров провел 7 августа совет округа, где обсуждалась роль субъектов РФ на новом этапе научно-технологического развития.

В обсуждении, в том числе и в режиме видеоконференц-связи, приняли участие заместитель председателя Правительства России Дмитрий Чернышенко, министр науки и высшего образования РФ Валерий Фальков, первый заместитель министра промышленности и торговли РФ Василий Осмаков, вице-президенты Российской академии наук Владимир Панченко и Сергей Чернышев, главы регионов округа, представители Федерального собрания РФ, федеральных и региональных органов власти, институтов развития, госкорпорации «Ростех», а также руководители и представители деловых объединений и общественных организаций. В работе совета также участвовал Александр Тихонов - подшефный полпреда, участник программы «Время героев», инициированной главой государства Владимиром Путиным.

Открывая заседание, Игорь Комаров подчеркнул, что безопасность и развитие страны обеспечиваются надежной научной основой и прорывными технологиями. Указом главы государства от 07.05.2024 № 309 технологическое лидерство определено одной из национальных целей развития страны на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года. Полпред напомнил о шагах, которые уже предприняты по поручению Владимира Путина по обеспечению технологического лидерства: принята концепция технологического развития до 2030 года, утверждена Стратегия научно-технологического развития, определены приоритетные направления НТР и перечень важнейших наукоемких технологий.

Полпред отметил, что «сейчас важно правильно встроить регионы в единое научно-технологическое пространство для успешного решения задач технологического суверенитета и удовлетворения потребностей экономики и общества». Главная задача - это сращивание интересов науки и бизнеса, выстраивание эффективной системы коммуникаций между всеми участниками процесса.

Как подчеркнул глава государства на Петербургском международном экономическом форуме, «важно обеспечить коммерческую эффективность решений разработчиков - чтобы изобретения не лежали на полку, а проходили всю цепочку до воплощения в конкретном продукте». На такой подход должна быть нацелена региональная система управления НТР, основанная на сотрудничестве органов власти, науки и реального сектора.

Дмитрий Чернышенко отметил, что важную роль играют общие усилия региональных команд в координации с бизнесом, вузами и научными организациями. Для этих целей в соответствии с обновленной Стратегией НТР в 80 регионах определены руководители по научно-технологическому развитию. В 20 субъектах реализуется пилотный проект по разработке региональных государственных программ в сфере НТР, семь из них - в Приволжском федеральном округе.

Вузы и научные организации ПФО активно используют федеральные инструменты государственной поддержки. Уже создано 13 передовых инженерных школ в 6 регионах. Исследовательскую деятельность в Приволжском округе ведут свыше 120 молодежных лабораторий, а кооперацию государства, бизнеса и науки выстраивают 4 научно-образовательных центра мирового уровня. Кроме того, ПФО на первом месте по количеству созданных кластеров «Профессионалитета». В округе их создано 99 по 19 отраслям: машиностроение, сельское хозяйство, металлургия, радиоэлектроника, строительная, атомная, топливно-энергетическая отрасли и другие.

стр. 2



ПОДПИШИСЬ

podpiska.pochta.ru

ИНДЕКС: ПА439

выходит два раза в неделю - вт. и пт.

1 мес. - 274,65 рубля

5 мес. - 1373,25 рубля



Реклама

На биологическом этапе

Завершаются работы по рекультивации отработанного полигона ТБО, который находится возле села Красный Яр. Ликвидация объекта накопленного экологического вреда проходит благодаря участию региона в проекте «Чистая страна» нацпроекта «Экология».

Полигон был закрыт в 2015 году, за все время своей эксплуатации он накопил порядка 600 тысяч кубометров отходов. Раньше на объекте регулярно случались возгорания и, как следствие, фиксировались выбросы загрязняющих веществ в атмосферу.

«Главная задача рекультивации - ликвидация негативного воздействия на окружающую среду. Сейчас завершается обустройство защитного экрана полигона, ведется биологический этап. Параллельно идет строительство системы водоотведения и локальных очистных сооружений. Отмечу, что в ходе работ ведется постоянный экологический мониторинг, который показывает снижение объема загрязняющих веществ», - прокомментировала заместитель министра природных ресурсов и экологии Дарья Некрасова.

В настоящее время на объекте задействовано 45 рабочих и 11 единиц техники. Рекультивацию полигона планируется завершить до конца текущего года.

Снизить негатив при паводке

Благодаря нацпроекту «Экология» в 2025 - 2027 годах в области рассчитают Ивановский залив и три реки. Подтверждение этому пришло в официальном письме Минприроды России совместно с Росводресурсами в отраслевое ведомство региона. Восстановление русел рек Терешка в Радищевском районе, Кулатка в Старокулаткинском районе, Сызранка в Николаевском и Новоспасском районах, а также Ивановского залива в Старомайском районе планируется провести в рамках нового проекта «Вода России».

Ранее, в 2023 году, было проведено комиссионное обследование этих водных объектов, специалисты подтвердили необходимость их расчистки для увеличения пропускной способности. Подготовлены обосновывающие материалы на проведение работ. Главная их цель - снизить негативное воздействие вод в период паводка.

Приведём в порядок 34 родника

О ходе благоустройства источников питьевого снабжения доложили Алексею Русских на заседании штаба по комплексному развитию региона.

Как отметил губернатор: «В области действует программа благоустройства родников. Это очень важно для населения, которое пользуется чистой питьевой водой. За время ее реализации было восстановлено порядка 600 родников, эта работа проводится ежегодно. В 2024 году приведут в порядок 34 родника - на эти цели выделено 6,5 миллиона рублей».

В регионе реализуется проект «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология». Задача направления - улучшение состояния рек, озер, заливов, прудов. Благоустройство родников также содействует достижениям целей проекта.

С начала текущего года уже благоустроено восемь родников - в Базарносызганском, Сенгилеевском, Радищевском, Ульяновском, Карсунском районах.

«Чтобы источник вошел в программу благоустройства, администрация муниципального образования направляет заявку в минприроды региона, предоставляя дизайн-макеты обновления родников, сметы предварительных затрат, фотографии их состояния до благоустройства, анализы соответствия воды на СанПиН и другое», - рассказала и. о. министра природных ресурсов и экологии Наталья Аюкаева.

Напомним: ранее глава региона дал поручение провести работу по благоустройству территории и ремонту площадок для природных источников в единой стилистике. Для этого разработан брендбук, который содержит типовые решения по облагораживанию родников. Благодаря этому места их нахождения могут стать узнаваемыми и привлекательными для туристов.

В рамках нацпроекта

Алексей Русских проверил ход строительства детского инфекционного корпуса и ремонта стационара Центральной городской клинической больницы Ульяновска

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Губернатор посетил стационар ЦГКБ, где обновлено шесть отделений, а также строящийся инфекционный корпус.

Общая готовность инфекционного корпуса детской областной больницы - около 80%. Здесь будут палаты-боксы с кислородной поддержкой, диагностический блок, отделение реанимации и интенсивной терапии, лаборатория. У корпуса собственное энергожизнеобеспечение, поэтому большое внимание уделяется в процессе работы инженерным системам: три автономных источника электроэнергии, своя котельная, отдельный резервуар для хранения топлива, станция кислорода дистанционного снабжения, станция для дезинфекции транспорта. «Поставил задачу нарастить темпы работ», - отметил Русских.

По словам подрядчиков, на данный момент подведены внешние инженерные коммуникации. Основная часть работ по монтажу внутренних инженерных сетей выполнена, в сентябре планируется приступить к наладочным работам. Также смонтирована котельная, установлены восемь лифтов, внутренние перегородки помещений, ведутся отделочные работы с установкой дверных блоков. Уже начато благоустройство территории, планируется завершить его в начале ноября. Оборудование частично поступило и находится на складах. Как только будут готовы помещения для размещения аппаратуры, начнется ее установка.

В этом году ремонт ведется и в отделениях стационара старых корпусов ЦГКБ.

«Выполнен большой объем работ, - сообщила министр здравоохранения Мария Шалягина. - Завершен ремонт помещений на третьем этаже в инфекционном корпусе. Здесь заменены наполь-



ное покрытие и двери, проведены отделочные и сантехнические работы, смонтированы потолки в палатах и коридорах. Кроме того, проведен ремонт в операционном блоке, первом и втором отделе-

деления микрохирургии глаза приобрели лазерную систему с диодной накачкой, для отделения хирургии - 56 бактерицидных излучателей. В операционном блоке установили 12 новых

Возведение новых лечебных учреждений и модернизация действующих, повышение доступности и качества оказания медицинской помощи жителям - важнейшие задачи, поставленные президентом России в нацпроекте «Здравоохранение».

ниях хирургии, микрохирургии глаза и лор-отделении больницы. В урологическом отделении работы выполнены на 80%. Планируемый срок завершения - до конца этого года. В планах также провести ремонт в отделениях реанимации и гинекологии».

Добавим, что в этом году в ЦГКБ закуплено новое медицинское оборудование. Для от-

операционных столов. Также подходит к концу работы по облицовке фасада здания стационара панелями и благоустройству территории с заменой асфальтного полотна. По программе модернизации первичного звена здравоохранения в этом году ремонтные работы планируют завершить в поликлинике ЦГКБ на Верхней Террасе.

Задача - срастить интересы науки и бизнеса

Игорь Комаров, в свою очередь, обозначил задачу формирования на системной основе механизмов взаимодействия между регионами и Российской академией наук.

Регионы округа занимают активную позицию в части научно-технологического развития и демонстрируют высокие результаты. Так, в рейтинге по НТР в топ-30 вошла половина регионов ПФО. По соотношению внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к ВРП округ стабильно имеет значения выше среднероссийского (в среднем за 2019 - 2022 годы - 1,3% при общероссийском 1%); ПФО на первом месте в стране по удельному весу организаций, которые внедряют технологические инновации: их доля составляет примерно одну треть (ПФО - 27,8%, РФ - 22,8%).

Валерий Фальков подчеркнул, что в рамках решения задач по научно-технологическому развитию совершенствуется система подготовки кадров. Так, в рамках нацпроекта «Наука и университеты» с 2020 года Мин-

обнауки последовательно решало проблему доступности высшего образования, и в первую очередь в регионах.

«Поставленная задача на сегодняшний день решена - доступность высшего образования не только существенно возросла, сегодня она является одной из лучших в мире. Количество бюджетных мест в этом году по сравнению с 2020 годом увеличилось более чем на 50 тысяч. Еще порядка 30 тысяч передали новым регионам. В итоге сегодня 60,2% выпускников школ имеют возможность поступить на бюджет. При этом почти 75% выделенных мест распределено региональным вузам - это системное решение проблемы оттока молодежи и высококвалифицированных кадров в сторону больших агломераций», - сказал глава Миннауки.

Губернатор Ульяновской области Алексей Русских сказал о реализации в регионе научно-технологической политики. По его словам, здесь к приоритетным направлениям можно отнести совершенствование механизмов управления НТР,

создание и развитие инфраструктуры и условий для осуществления научно-технической деятельности, введение преференциальных режимов и системы подготовки кадров, ориентированной на заказ работодателей региона.

«Ульяновская область активно развивает свой научный и промышленный потенциал и уверенно входит в число лидеров Национального рейтинга научно-технологического развития субъектов Российской Федерации. За последние несколько лет в Ульяновской области наблюдается уверенный рост финансирования науки и инноваций. Внутренние затраты на научные исследования и разработки в регионе выше среднего значения показателя в ПФО. Ульяновская область входит в топ-10 субъектов по количеству действующих промышленных парков и территорий промышленного роста, а также в топ-10 рейтинга инновационного развития субъектов Российской Федерации», - подчеркнул Алексей Русских.

Ульяновские аграрии засыпали в закрома миллион тонн зерна, притом что убрано только 40% площадей.

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

Символический миллион собранных тонн зерна отметили 6 августа в Мелекесском районе.

«Буквально сегодня мы взяли новую высоту, - заявил Алексей Русских, - перешли рубеж по намолоту зерна в один миллион тонн. Символический рубеж - свидетельство того, что продовольственная безопасность региона по зерну уже обеспечена и мы имеем возможность направить существенную часть урожая на экспорт. Уверен, что объем будущего урожая позволит внести достойный вклад в большую российский «каравай». Миллион тонн мы отмечаем на земле Мелекесского района, который играет важную роль в обеспечении продовольственной безопасности региона. Среди всех муниципальных образований Мелекесский район является самым крупным производителем зерновых и масличных культур - более 14% от областного объема. Также район занимает первые позиции в производстве овощей и картофеля. Кроме того, именно здесь первыми перешагнули рубеж в 100 тысяч тонн, с чем я и поздравляю сельских тружеников района», - сказал губернатор.

Он подчеркнул, что аграриям предстоит убрать еще более 60% полей, поэтому расслабляться рано. Также предстоит убрать более 300 тысяч гектаров масличных культур, сахарной свеклы, овощей и картофеля.

«Мы проводим серьезную работу по оказанию поддержки нашим сельхозпроизводителям по направлениям растениеводства, животноводства, рыбоводства, - добавил Русских. - За пять месяцев этого года субсидии аграриям профинансированы на сумму более 2 миллиардов рублей, это на 600 миллионов больше показателя прошлого года.



Есть миллион!

По ключевым направлениям объем финансирования вырос за год в два раза, что позволило вовремя выйти в поля как в период посевной, так и уборочной. Эти средства должны быть направлены в дело и понести пользу сельскому хозяйству».

Несмотря на атмосферную и почвенную засуху, из-за которых произошла гибель части сельскохозяйственных культур, средняя урожайность ульяновских полей - 30,3 центнера с гектара. (За всю историю больше было только в 2020 году - 33,8 ц/га и в 2022-м - 33,5 ц/га.) Это пятый показатель в Приволжском федеральном округе. В передовиках по урожайности - Чердаклинский, Мелекесский, Карсунский, Сурский и Новомалыклинский районы.

Добавим, что в этот же день, 6 августа, исполнилось 10 лет с момента издания указа президента РФ о введении ограничений на импорт из-за рубежа некоторых продуктов, сельхозпродукции и сырья, так называемого продуктового эмбарго (продлено до 31 декабря текущего года). За это время страна существенно нарастила собственное пищевое производство, и Ульяновская область не исключение.

О том, что принятые меры позитивно отразились на агропроме, сообщил глава профильного ведомства Алексей Леушкин. По его данным, объем производства отдельных видов продукциикратно увеличился.

Так, по сравнению с 2014 годом в регионе стали производить в 1,8 раза больше круп, в два раза больше кол-

басных изделий, сыра и муки, в пять раз больше подсолнечного масла и в 7,5 раза больше пива.

Более того, показатели продолжают расти, яркий пример чему - сыроделие. В первом полугодии производство сыров увеличилось на 20%, а за 2023 год было сделано более 8 тысяч тонн этого продукта. Производством занимаются пять крупных предприятий, сельхозкооперативы, фермерские хозяйства, небольшие частные сыроварни. Бизнес получает поддержку в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство».

30,3

ЦЕНТНЕРА

С ГЕКТАРА – ТЕКУЩАЯ УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ В РЕГИОНЕ, ЭТО ТРЕТИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ В ИСТОРИИ.

Основой для таких результатов является наращивание собственного производства сырья: молока, мяса, растительной продукции. По данным аграрного ведомства, за первое полугодие в сельхозорганизациях было получено на 2,1% больше молока - 52,3 тысячи тонн. Поголовье овец и коз выросло за год на 400 и составило почти 14 тысяч голов.

В очередной раз среди лидеров

Ульяновская область сохраняет место в топ-10 рейтинга РРИИ.

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Опубликован девятый рейтинг российского регионального инновационного индекса субъектов РФ, подготовленный Институтом статистических исследований и экономики знаний национального исследовательского университета «Высшая школа экономики». Ульяновская область продолжает уверенно сохранять место в первой десятке.

При анализе инновационного развития регионов использовался авторский подход, предусматривающий многоуровневую иерархическую структуру показателей. Индикаторы сгруппированы в пять тематических блоков, в каждом из которых выделено еще по 15 специализированных рубрик. Как отмечают разработчики рейтинга, такой подход позволяет оценивать позиции регионов в том числе по отдельным направлениям.

Используемые показатели отвечают российским и международным

статистическим стандартам, применяемые методологические подходы согласуются с практикой построения региональных инновационных индексов и формирования соответствующих рейтингов под эгидой международных организаций.

Из пяти блоков наш регион в двух занял лидирующие позиции. В блоке ИНТИ (индекс научно-технического потенциала, показатель отражает кадровые, финансовые и материально-технические ресурсы исследований и разработок, публикационную и патентную активность) мы, как и годом ранее, вторые, уступив только Томской области. В блоке ИЭА (индекс экспортной активности, характеризующий вовлеченность региона в международный интеллектуальный обмен, трансфер технологий и обучение иностранных студентов) - девятое. Наш показатель индекса инновационной деятельности (ИИД) - 13, индекса социально-экономических условий инновационной деятельности (ИСЭУ) - 21, индекса качества инновационной политики (ИКИП) - 26.

Все это позволило занять в общем обновленном рейтинге восьмое место с индексом 0,4477 (в предыдущем - шестое).

Бюджет-2025 сохранит социальную направленность

Отраслевые министерства и налоговика приступили к расчету прогнозных показателей собственных доходов на будущий год.

■ ИГОРЬ ЧЕРНЫХ

«Ульяновская правда» уже сообщала, что в области началось формирование главного финансового документа на 2025 год и плановый период 2026 - 2027 годов. В Законодательное собрание проект регионального бюджета - 2025 будет внесен не позднее 31 октября, второе чтение планируется не позднее 19 декабря.

Что касается формирования местных бюджетов на 2025 - 2027 годы, администрации муниципальных образований должны внести на рассмотрение проекты не позднее 15 ноября. Утверждение запланировано в период с 7 по 25 декабря.

Уже разработаны прогноз социально-экономического развития региона на среднесрочный период до 2027 года, который и послужит основой бюджета, а также проект из 22 государственных программ. Параллельно отраслевыми министерствами и ведомствами проводится работа с федеральными органами власти по участию области в новых национальных проектах, планируемых к реализации с будущего года. Следующий этап - формирование доходной части бюджета-2025.

На заседании штаба по комплексному развитию региона 29 июля определен график заслушивания отраслей и согласования главных направления расходов средств. В их числе водоснабжение и перевод объектов социальной инфраструктуры на газ, жилье для детей-сирот, а также другие задачи.

Первый заместитель председателя Законодательного собрания Владимир Камеко и главы комитетов областного парламента вошли в состав рабочей группы при правительстве Ульяновской области по обсуждению доходных источников и направлений расходования средств. В течение августа пройдет серия совещаний, где определят приоритеты при формировании бюджета. Депутаты настаивают на сохранении его социальной ориентированности - важно в полном объеме и с учетом индексации заложить деньги на заработную плату бюджетников и меры социальной поддержки жителей области. Кроме того, в 2025 году планируется увеличить присутствие региона в федеральных программах. Соответственно, предстоит предусмотреть софинансирование каждого из направлений, чтобы не допустить сбоя и отзыва федеральных средств, уже зарезервированных для Ульяновской области.

Как отметила председатель бюджетного комитета Мария Шпак: «В настоящее время идет формирование доходных источников. Совместно с налоговой службой и отраслевыми министерствами определяются прогнозные показатели собственных доходов казны. При этом наибольший интерес коллеги-депутаты проявляют к формированию расходной части бюджета, настаивая, чтобы наказы избирателей находили отражение в областном бюджете. Но при этом мы четко понимаем: чтобы увеличить средства на то или иное мероприятие, необходимо расти в доходах».

Еще одно предложение парламентариев - предусмотреть по каждой отрасли процент в доле общих расходов казны, чтобы распорядители бюджетных средств понимали уровень финансирования и, исходя из этого, определяли приоритеты. Депутаты также рекомендовали продолжить курс на снижение долговой нагрузки Ульяновской области, в том числе бюджетных коммерческих заимствований.

«Конечно, хотелось бы сделать все и сразу, - подчеркнула Мария Шпак, - но есть наиболее актуальные задачи - это ремонт школ, больниц, автомобильных дорог, строительство ФАПов. Не менее важно предусмотреть средства на поддержку экономики, чтобы предприятия наращивали налогооблагаемую базу. Каждый депутат представляет определенный округ, и в них тоже надо искать точки роста. Где-то это промышленные предприятия, где-то - малые формы хозяйствования, малый и средний бизнес. В целом наша задача - добиться сбалансированного бюджета для полноценного развития региона и получения поддержки федерального центра».

4 ДОКУМЕНТЫ

(Продолжение. Начало в № 44 (24.713) от 18 июня 2024 г., № 45 (24.714) от 21 июня 2024 г., № 46 (24.715) от 25 июня 2024 г., № 47 (24.716) от 28 июня 2024 г., № 48 (24.717) от 2 июля 2024 г., № 49 (24.718) от 5 июля 2024 г., № 50 (24.719) от 9 июля 2024 г., № 51 (24.720) от 12 июля 2024 г., № 52 (24.721) от 16 июля 2024 г., № 53 (24.722) от 19 июля 2024 г., № 54 (24.723) от 23 июля 2024 г., № 55 (24.724) от 26 июля 2024 г., № 56 (24.725) от 30 июля 2024 г., № 57 (24.726) от 2 августа 2024 г.)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2023 г.

г. Ульяновск

№ 767-П

О внесении изменений в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Программе

АДРЕСНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ многоквартирных домов, включённых в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области

| № п/п | Адрес многоквартирного дома (далее - МКД) | Количество баллов, набранных по критериям: | | | | | | | | | | | Сумма баллов | Вид работ<*> | |
|-------|---|--|---------------|------|---|---|--|---------------|---|---|--|----|---------------|---|---|
| | | продолжительность эксплуатации МКД | | | степень физического износа общего имущества в МКД | | уровень поддержки собственниками помещений решения о формировании фонда капитального ремонта МКД | | наличие проектной документации или сметного расчёта | | наличие электронного паспорта МКД в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства | | | | уровень финансовой дисциплины собственников помещений |
| | | кол-во лет | кол-во баллов | % | кол-во баллов | доля собственников, проголосовавших «за», % | кол-во баллов | кол-во баллов | кол-во баллов | объём данных, внесённых в информационную систему, % | кол-во баллов | % | кол-во баллов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 359 | г. Ульяновск, ул. Поливенская, 3 | 46 | 80 | 43 | 50 | 0 | 0 | 0 | 87,76 | 25 | 89,78 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 360 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 1 | 46 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,33 | 25 | 71,57 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 361 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 2 | 46 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,05 | 25 | 65,34 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 362 | Барышский р-н, р.п. им. В.И.Ленина, ул. Молодёжная, 2 | 46 | 80 | 40 | 50 | 0 | 0 | 0 | 97,5 | 25 | 82,14 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 363 | г. Ульяновск, пос. Плодовый, ул. Первомайская, 1 | 45 | 80 | 57 | 50 | 0 | 0 | 0 | 87,2 | 25 | 71,25 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 364 | Старомайский р-н, с. Дмитриево-Помряскино, ул. Мира, 3 | 45 | 80 | 44 | 50 | 0 | 0 | 0 | 86,09 | 25 | 88,64 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 365 | Старомайский р-н, с. Прибрежное, ул. Дорожная, 3 | 45 | 80 | 44 | 50 | 0 | 0 | 0 | 86,36 | 25 | 29,65 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 366 | Сенгилеевский р-н, р.п. Красный Гуляй, ул. Строительная, 8 | 45 | 80 | 43 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,38 | 25 | 76,37 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 367 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 4 | 45 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,33 | 25 | 68,2 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 368 | Сенгилеевский р-н, р.п. Красный Гуляй, ул. Строительная, 7 | 45 | 80 | 40 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,38 | 25 | 89,74 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 369 | Барышский р-н, р.п. Старотимоскино, ул. Микрорайон, 5 | 44 | 80 | 47 | 50 | 0 | 0 | 0 | 97,5 | 25 | 57,22 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 370 | Вешкаймский р-н, р.п. Чуфарово, ул. Железнодорожной Дивизии, 4А | 44 | 80 | 43 | 50 | 0 | 0 | 0 | 85,53 | 25 | 87,17 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 371 | Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, 2-й микрорайон, 5 | 44 | 80 | 43 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,94 | 25 | 82,93 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 372 | Новоспаский р-н, р.п. Новоспасское, пл. Макаренко, 3 | 44 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,1 | 25 | 89,61 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 373 | Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, 2-микрорайон, 10 | 44 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 86,92 | 25 | 82,12 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 374 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 4Б | 44 | 80 | 41 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,33 | 25 | 87 | 5 | 160 | ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 375 | г. Димитровград, ул. Курчатова, 12 | 43 | 80 | 52 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,94 | 25 | 89,86 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 376 | Сенгилеевский р-н, р.п. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, 8 | 43 | 80 | 47 | 50 | 0 | 0 | 0 | 95,55 | 25 | 81,7 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 377 | г. Димитровград, пр-т Ленина, 9 | 43 | 80 | 42,9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,38 | 25 | 89,6 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 378 | Ульяновский р-н, пос. Красноармейский, ул. Центральная, 21 | 43 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,33 | 25 | 84,48 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 379 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 4В | 43 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,05 | 25 | 83,23 | 5 | 160 | ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 380 | Барышский р-н, р.п. им. В.И.Ленина, ул. Молодёжная, 3 | 43 | 80 | 40 | 50 | 0 | 0 | 0 | 97,22 | 25 | 61,2 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 381 | Цильнинский р-н, с. Большое Нагаткино, ул. Заречная, 15 | 42 | 80 | 47 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,1 | 25 | 73,83 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 382 | Ульяновский р-н, пос. Зеленая Роща, ул. Центральная, 4А | 42 | 80 | 41 | 50 | 0 | 0 | 0 | 97,77 | 25 | 69,92 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 383 | Новоспаский р-н, р.п. Новоспасское, пл. Макаренко, 6 | 42 | 80 | 40 | 50 | 0 | 0 | 0 | 94,99 | 25 | 89,18 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 384 | Барышский р-н, р.п. им. В.И.Ленина, ул. Молодёжная, 6 | 42 | 80 | 40 | 50 | 0 | 0 | 0 | 97,77 | 25 | 78,25 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 385 | Цильнинский р-н, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, 16А | 41 | 80 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | 98,61 | 25 | 89,91 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 386 | Радищевский р-н, с. Ореховка, ул. Советская, 4 | 41 | 80 | 43 | 50 | 0 | 0 | 0 | 99,44 | 25 | 87,1 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 387 | Карсунский р-н, р.п. Карсун, ул. Лебедева, 9А | 41 | 80 | 42 | 50 | 0 | 0 | 0 | 96,66 | 25 | 79,49 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 388 | Павловский р-н, р.п. Павловка, ул. Зелёная, 16 | 41 | 80 | 41 | 50 | 0 | 0 | 0 | 91,84 | 25 | 81,54 | 5 | 160 | ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |
| 389 | г. Ульяновск, с. Карлинское, ул. Дорожная, 6 | 41 | 80 | 41 | 50 | 0 | 0 | 0 | 92,21 | 25 | 43,5 | 5 | 160 | ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада | |

День физкультурника

В субботу, 10 августа, в стране в 85-й раз будет проходить празднование Всероссийского дня физкультурника.

Мероприятия, направленные на популяризацию спорта и здорового образа жизни, проводимые под эгидой федерального проекта «Спорт - норма жизни» нацпроекта «Демография», традиционно проходят во всех муниципальных образованиях Ульяновской области в течение недели с 5 по 11 августа. Всего в программе более 250 пунктов. Алексей Русских поручил особое внимание уделять мерам безопасности на массовых мероприятиях.

Так, в среду, 7 августа, состоялась торжественная церемония награждения выдающихся спортсменов, тренеров, работников отрасли, после чего на Соборной площади прошёл парад физкультурников.

Непосредственно в День физкультурника, 10 августа, на Соборной площади пройдут всероссийские массовые соревнования по уличному баскетболу 3x3 «Оранжевый мяч». Начало - в 10.00. В то же время на центральном пляже состоится пятый этап чемпионата Приволжского федерального округа по пляжному волейболу.

Впервые в нашей акватории

С 5 по 11 августа в Ульяновске в акватории Куйбышевского водохранилища проходит первенство России по парусному спорту.

Старт регатам во вторник, 6 августа, дал губернатор Алексей Русских.

Почти двести спортсменов - более 150 яхт из 10 регионов - соревнуются на олимпийских дистанциях в классах: «Европа» (юниоры, юниорки до 20 лет, юноши, девушки до 18 лет), «Зум 8» (юниоры, юниорки до 20 лет) и «Кадет» (открытый, девушки до 18 лет).

Мини в новом составе

Прошлогодний новичок высшей лиги (второй по силе дивизион) чемпионата страны по мини-футболу - ульяновская «Волга» полностью обновила состав.

В команде остались только Иван Андреев и Евгений Чарушин.

Как рассказал порталу 73online главный тренер Станислав Ларионов: «Конечно, хотели сохранить костяк. И предлагали контракты ряду игроков прошлого года. Но они выбрали другие варианты».

Из новичков отметим Романа Адамова (в прошлом сезоне выступал за победителя «Востока» «ИрАэро» из Иркутска, 26 голов, у лучшего ульяновца - Павла Назарова - было только 11); Андрея Михеева, Георгия Потехина, Максима Юсупова и Дениса Родина (все из прошлого года чемпиона лиги КИРФ-2); Ришата Котлярова и Романа Аносова (экс-игроки сборной России) и Игоря Трушкина (чемпион России - 2013/2014 в составе «Дины»).

Местных игроков пока нет, хотя к тренировкам с командой привлекается занимающийся в цильнинском филиале школы «Платон-Волга» 15-летний Иван Ильмухин.

«Задача пока нам не ставили, но этому составу по силам бороться за повышение в классе», - уверен Станислав Ларионов.

Состав лиги и календарь турнира, который начнется в сентябре, будут известны чуть позже.

Медали УАЗа

В Радищевском районе 2 - 4 августа прошел третий этап Кубка России и этап чемпионата Приволжского федерального округа по ралли-рейдам - баха «Денис Давыдов».

На старт вышли 26 экипажей, представивших Ульяновск, Москву, Набережные Челны, Казань, Омск, Ростовскую и Ярославскую области, Волгоград, Коломну, Ижевск, Тольятти и Чебоксары. Из них 19 экипажей непосредственно в зачете Кубка России и 17 экипажей в зачете внедорожной серии этапа «Холмы России».

Не все смогли успешно преодолеть маршрут финального гоночного дня: в Кубке России сход оформили четыре экипажа, а в ЧПФО не смогли добраться до финиша два экипажа.

В результате в Кубке России по ралли-рейдам в генеральной классификации по итогам гонки в абсолютном зачете и классе «Рейд-спорт» 1-е место занял экипаж Алексея Кузнецова и Сергея Переверзева. У Никиты Мазепина и Ивана Безденежных - заслуженное 2-е место. На 3-м месте в абсолютном - Тимур Шигабутдинов и Егор Охотников.

Спортсмены команды «ГАЗ Рейд Спорт» Александр Семенов и Дмитрий Охотников завершили баху на почетном втором месте.

В национальном зачете Кубка России экипаж заводской команды Ульяновского автозавода под пилотированием Вадима Новикова первенствовал в классе N.

Первая победа «Волги»

Ульяновская команда впервые за 66 лет соперничества победила в Липецке.

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

В третьем туре чемпионата России по футболу второй лиги дивизиона «Серебро» ульяновская «Волга» наконец-то одержала первую победу.

Говорим «наконец-то», потому что перед командой поставлена четкая задача: занять место не ниже четвертого, чтобы следующей весной взять старт в дивизионе «Золото». Исходя из скоротечности турнира и практического равенства соперников, каждое потерянное очко может стать роковым. Так, в ноябре прошлого года нашим ребятам не хватило именно одного очка, чтобы не вылететь из «Золота».

Старт команде, обновленной за летнюю паузу более чем наполовину, не удался: поражение и ничья. Причем такие же результаты были показаны с этими соперниками и в весеннем чемпионате. Липецкий «Металлург» - команда-новичок в «Серебре», а значит, проклятие повторения пройденного должно было быть снято. Да и результаты «Металлурга» не делали его грозным соперником - такое же, как и у «Волги», единственное очко в двух стартовых турах.

И, несмотря на заполненные, по сравнению с нашим «Трудом» трибуны - на матче присутствовало 2160 зрителей (пятеро болельщиков «Волги» иногда перекидывали местных), что как минимум вдвое больше, чем ходит на футбол в Ульяновске, - уже на четвертой минуте гости открыли счет. Биалов Биалов воспользовался оплошностью защитника и точно пробил из пределов штрафной в дальний угол.

До перерыва ульяновцы были фактически прижаты к своим воротам, но никаких дивидендов из владения мячом (последлематчевая статистика показала, что «Металлург» владел им 61% игрового времени) хозяева не извлекли.

Во втором тайме гости смогли отодвинуть игру. Более того, были немногим ближе к второму голу, чем хозяева - к первому. Первый раз из девяти ударов в створ ворот липчане попали только на 90-й минуте, в то время как у «Волги» в створ пришлось 5 из 14 ударов.

Есть первая победа в сезоне! Есть первая в истории победа в Липецке! Есть первая гостевая победа за восемь матчей с конца марта!

Главный тренер «Волги» Михаил Белов после матча был остожен: «Игра складывалась очень

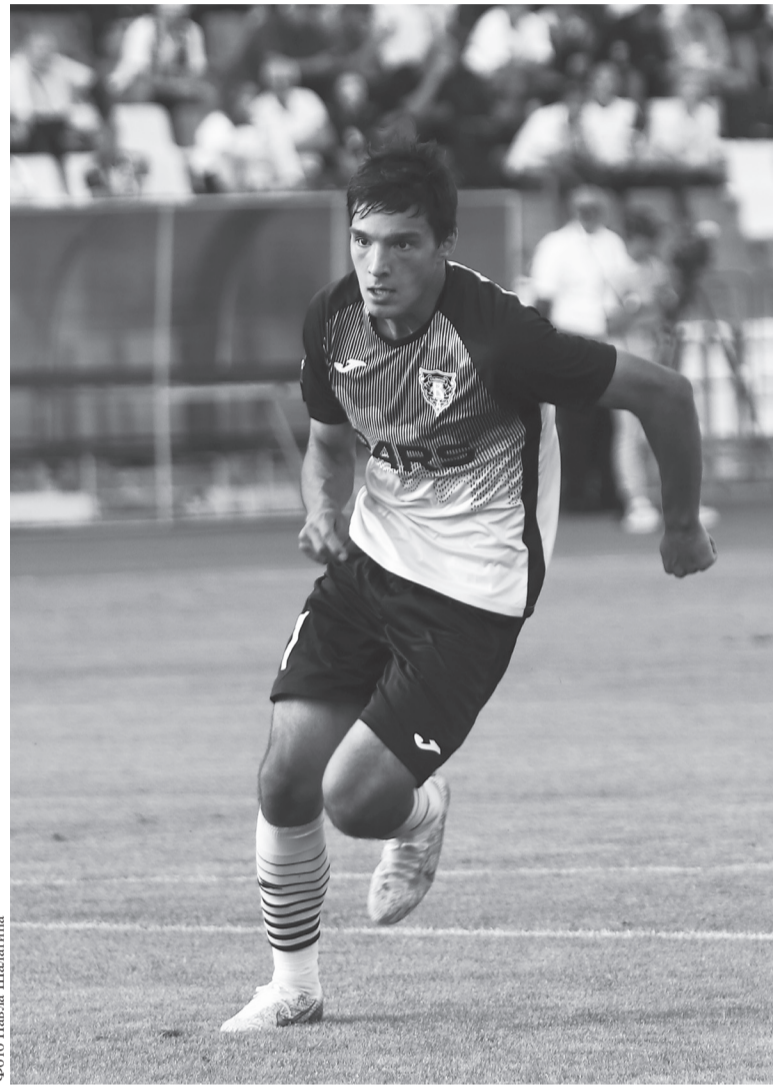


Фото Павла Швагрина

Биалов Биалов стал автором третьего и первого победного мяча «Волги» в чемпионате.

сложно. Хозяева оказывали большое давление, но мы достаточно грамотно действовали в обороне, плюс были хорошие подходы к чужим воротам как в первом, так и во втором таймах. «Волга» - главный фаворит «Серебра»? Я не понимаю, кто нас записал в фавориты. Это обывательское мнение. Мне странно такое слышать.

Победа позволила ульяновцам подняться на 6-е место, при том, что последние четыре команды из десяти в конце осени перейдут в дивизион «Б». До заветной четвертой строчки в таблице всего одно очко, что подтверждает примерное равенство команд «Серебра».

Завтра, 10 августа, «Волга»

Первый матч между футбольными командами Ульяновска и Липецка, тогда это были «Динамо» и «Трудовые резервы», состоялся в чемпионате СССР в классе «Б» 1-й зоны 1958 года. В Ульяновске 13 июня была зафиксирована ничья 1:1, а 21 сентября липчане дома разгромили соперника - 3:0. С тех пор в 18 играх у ульяновцев насчитывалось только 4 победы и 5 ничьих.

У нас совершенно новая команда, которой нужно время для становления и стабилизации игры. Да, мы хотим попасть в первую четверку по итогам турнира. А разве другие команды этого не хотят? Я думаю, минимум девять из десяти команд рассчитывают подняться в «Золото».

примет «Муром», у которого пока одна победа и два поражения. Команда, как и липецкий «Металлург», опустилась в дивизион из «Золота», где год назад победила «Волгу» дома 1:0 и увезла с «Труда» гостей ничью 1:1.

Ждем первой домашней победы! Все на футбол!



Ульяновская ПРАВДА

Адрес редакции, адрес издателя: 432048, Ульяновская область,

г. Ульяновск, ул. Пушкинская, 11.

Тел. приемной 30-15-81.

Тел. рекламного отдела 41-44-88. E-mail: btv7332@yandex.ru;

E-mail: ulpravda@mail.ru; www.ulpravda.ru

Учредители: - Правительство Ульяновской области

(432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, Соборная площадь, д. 1);

- Законодательное собрание Ульяновской области

(432063, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Радищева, 1)

Издатель: - ОГАУ ИД «Ульяновская правда»

Главный редактор - Арановская Ирина Михайловна

Редактор - Кузнецов Георгий Александрович

Газета зарегистрирована 4 декабря 2014 года Управлением Федеральной службы по надзору

в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Ульяновской области.

ПИ № ТУ73-00395.

Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

Подписной индекс: П4439 «Ульяновская правда» (вт, чт)

За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет. Перепечатка

материалов «УП» допустима только с разрешения редакции.

Газета отпечатана с готового оригинал-макета ООО «Мегазак», 433504, Ульяновская обл.,

г. Дмитровград, ул. Юнг Северного Флота, зд. 20, пом. 201. По вопросам качества печати

просьба обращаться по тел. +79276344240. Печать офсетная. Тираж 700 экз. Заказ № 4/11. Порядковый номер выпуска 58 (24.727). Дата выхода 8 августа 2024 г. Цена свободная.

