

Съгъунижад

Ассаламу г'ялайкум!
По новому пути

УЧРЕДИТЕЛЬ «Лавашала район»
МР-ла администрация

1925 ибил дусла мартличибад дурабулхъуси саби

№44 (10698) | Лавашала районна газета | ЖумягI, ноябрьла 5. 2021-ибил дус.



Один народ и страна одна

Современный мир невозможно представить без постоянного многогранного взаимодействия различных народов, их национальных культур и традиционных религий. В конечном итоге этот процесс приводит к взаимообогащению народов новыми духовно-нравственными ценностями. Сегодня мы вновь все вместе отмечаем праздник – День народного единства. В историческом календаре 4 ноября – это дата, которая занимает особое место.

День единения народов России отмечается с 2005 года как всенародный праздник. Он учрежден в память о событиях 1612 года, когда народное ополчение под предводительством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского освободило Москву от польских интервентов. Исторически этот праздник связан с окончанием Смутного времени в России в XVII веке.

Благодаря единению многонационального народа России был положен конец многолетней смуте и внутренним распрям. Именно сплочение всего российского общества, его высокая ответственность за судьбу страны, позволили тогда отстоять независимость и возродить российскую государственность. Эта дата знаменует не только важнейшие события в истории нашей страны, она напоминает о значимости консолидации и тех уроках, которые крайне важны для нашей современной жизни и будущего Дагестана в составе России.

Основой формирования уникальной дагестанской полиэтнической общности является не только издавна установившийся стереотип поведения, свойственный обществам, члены которого ощущают себя близкими друг к другу, но также общность генетического происхождения и исторических судеб, что позволяло успешно отражать агрессивные устремления иноземных захватчиков.

Сам факт возникновения в процессе длительного совместного проживания такой исторической общности людей, как дагестанский народ, свидетельствует о наличии

глубоких корней культуры межнационального общения, отношений интернациональной дружбы и межэтнического сотрудничества. В этой связи можно говорить об идеологии дружбы дагестанских народов, которая служит целям дальнейшего укрепления сплоченности и обеспечения духовного единства со всеми народами Российской Федерации.

Дагестан – это Российская Федерация в миниатюре, потому что этническое, религиозное многообразие не имеет равных в мире. Как для Дагестана, так и для Российского государства их многонациональность, безусловно, выступает в качестве источника силы. Она позволяет в случае необходимости противостоять общей внешней опасности, как это было, например, в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов или, по историческим меркам, совсем недавно – в 1999 году, когда, объединившись, дагестанцы вместе с Российской Армией разгромили и изгнали со своей территории банду международных террористов и экстремистов.

Вся история Дагестана позволяет нам говорить о том, что никогда за все это время не было конфликтов на межэтническом противостоянии. Даже в трудные 90-е годы при всех сложностях дагестанцам удалось сберечь межнациональный мир в нашей республике. Народ и власть всегда едины в том, чтобы конфликты не перешли в национальную плоскость. И незывлем курс к единству Дагестана. Это та основа, на которой держится сегодня наша национальная политика. Этому уделяется по-



стоянное и приоритетное внимание. На это обстоятельство обращает внимание и Президент РФ В.В. Путин, справедливо считающий, что современный российский патриотизм – «это стремление сделать свою страну краше, богаче, крепче, счастливее, это источник мужества, стойкости, силы народа». Нельзя не согласиться с ним и в том, что благополучие и процветание страны, следовательно, и населяющих ее народов достигается через обеспечение государственничества, социальной справедливости и солидарности, так как именно в этих направлениях формируется духовное единение людей в многонациональном сообществе, каковым является Российская Федерация.

Межнациональное согласие, мир между нашими народами – это необходимое условие существования самого Дагестана. Это отчасти достигается и с помощью сбалансированной кадровой политики. Иногда, конечно, звучат упреки в том, что ущемляются чьи-то права, но в многонациональном регионе, очень важно соблюдать всё-таки коллективные права, права этноса, чем,

может быть, индивидуальное. Создаются условия для равноправного пропорционального представительства всех народов на разных уровнях власти. И на всех письменных языках этих народов издаются газеты, книги, журналы, ведутся теле- и радиопередачи. В республике девять национальных театров.

Для многонационального Дагестана с точки зрения обеспечения единства народов представляет особую актуальность и языковая проблема. Государственные органы в области национальных отношений стараются обеспечить баланс между всеми языками. В данном случае особое значение имеет русский язык, который изучается нашими народами не только как язык межнационального общения, но и как средство, через которое народы Дагестана овладевают русской и мировой культурой. Этот аспект имеет огромное значение. И поэтому внимание к качеству преподавания русского языка в республике не снижается.

Русский язык является общепризнанным и безальтернативным языком межнационального общения, который

объединяет все народы Дагестана и является ядром общероссийского национального единства. С учетом этого обстоятельства правильная языковая политика в современных условиях может способствовать укреплению федеративного государства, каким является Россия.

Дагестанцы с чувством благодарности вспоминают значительную роль, которую сыграла в развитии и становлении Дагестана, сохранении его единства русская интеллигенция – учителя, инженеры, врачи, учёные. 1990-е годы для Дагестана были очень трагичными, из-за начавшегося оттока русскоязычного населения. И тот период времени для нашей республики является одним из самых нестабильных, потому что в силу сложившихся экономических и других причин, уезжали лучшие специалисты. А для реализации успешной национальной политики очень важно хорошее социальное самочувствие народов, решение проблем экономического развития. Устойчивая экономика всегда позитивно отражается на стабильности в национальных отношениях.

Один народ и страна одна

<<< 1 >>>

Конечно, важно подчеркнуть, что сегодня одна из главных задач – это работа с молодежью. Ответственность за воспитание молодого поколения в духе дружбы народов лежат на семье и школе. Сегодня республика нуждается в крупных межрегиональных проектах, создании новых площадок для общения, чтобы юноши и девушки Дагестана лучше могли понимать, узнать друг друга. И делать это общение как можно более частым и открытым.

Патриотизм, гражданственность, любовь к Отече-

ству – это фундаментальные ценности, которые всегда скрепляли многонациональное Российское государство. Они и сегодня являются нашей нравственной опорой, достоянием тысячелетий и в то же время – одним из символов демократической России, страны, которая сегодня решает принципиально новые задачи, такие как создание современной инновационной экономики, технологическое перевооружение промышленности, модернизация управления, да и всей общественной жизни.

З. Ильясов

Это праздник, который, наверно, никогда не будет отмечаться, как Советский народ отмечал праздник Великого Октября.

Тем не менее, эта дата дорога всем россиянам, потому что она объединила их в тяжелейший исторический период и спасла свою Родину.

Родину, как и родителей, не выбирают...

Мы тебя, Россия наша, любим, что ни говори. Ты дороже всех и краше, словно ясный свет зари.

Ты страна под небом синим,

наш защитник и оплот. Всем твоя известна сила и великий твой народ.

Ты преемник государства, что с заботой нас растил. Жили в нём мы все в богатстве - нам такого не найти.

У тебя есть и просторы: степи, доли и моря. Есть красивейшие горы, в старших - память Октября...

У тебя ресурсы в недрах есть с лихвой для всей страны. Даришь ты другим их щедро, позабыв, что мы должны, как завещано отцами,

жить под солнцем и луной, не сводя концы с концами, а гордись своей страной.

Под твоим небесным сводом, хоть и трудно, но живёт мир храня семья народов, что позиций не сдаёт.

Есть семья - Россия будет, у неё надёжна ось. Жизнь и в праздники и будни в ней кипит - так повелось.

Всё живёт в народе вера, (духом он не пал ещё), что наступит счастья эра и всё будет хорошо.

Арсен Адзиев

Обсудили стратегическое развитие АПК Дагестана

29 октября, Глава Дагестана Сергей Меликов провел совещание, на котором были детально рассмотрены актуальные вопросы стратегического развития агропромышленного комплекса республики.

Обсуждаемый вопрос, по словам Сергея Меликова, очень важен для региона.

При всем потенциале республики – наличии высококачественной мясной, фруктовой и овощной продукции – есть ряд проблем, которые не дают эффективно развиваться отрасли. В том числе – это отсутствие перерабатывающих предприятий, а также рынка для прямого сбыта для сельхозтоваропроизводителей.

«Дагестан всегда славился агропромышленным комплексом. У нас половина населения проживает на селе. И они были рады проведению в Махачкале ярмарок, где была возможность продавать свою продукцию без посредников. Сейчас нам предлагают торговые площади на московских ярмарках, но для этого нужно организовать перевозку. Да, у нас самое вкусное мясо, и мы рекордсмены по урожаю винограда. Однако этого мало, надо дальше развиваться», – отметил руководитель республики.

Акцентировал внимание глава региона на деятельности ГУПов и МУПов в сфере АПК. Из всех государственных унитарных предприятий эффективны не больше 1/3. А основная масса МУПов и вообще простаивают, их земельные участки не используются по назначению.

Глава Дагестана отметил, что у агропромышленного комплекса республики большой потенциал при эффектив-

ном использовании имеющихся земель. Было отмечено, что вопросы получения, эффективного и целевого использования сельхозугодий остаются наиболее актуальными и острыми в республике. Также слабо ведется работа муниципальными образованияами по земельному контролю, по выявлению нарушителей земельного законодательства.

С основным докладом о состоянии АПК республики выступил врио Заместителя Председателя Правительства РД Абдулмуслим Абдулмуслимов. Он доложил, что по данным статистики в сельской местности проживает более 54% населения. По словам вице-преьера, несмотря на сложную эпидобстановку удалось не допустить резкого сокращения числа занятых и уменьшения средней заработной платы в отрасли. Так, по итогам 2020 года численность занятых в отрасли составляет более 225 тыс. человек, средняя зарплата – 19,6 тыс. рублей. За 9 месяцев текущего года объем производства валовой продукции сельского хозяйства составил 106,2 млрд рублей.

«По производству целого набора товаров мы занимаем лидирующие позиции в стране. Но вместе с тем хотелось бы отметить, что в полной мере мы обеспечиваем себя лишь овощами, бараниной, картофелем, плодами и говядиной. Вместе с тем внутрен-

ние потребности в овощах и плодах покрываются лишь в сезон, значительная часть сельскохозяйственной продукции, в том числе овощей и плодовых в межсезонье завозится в республику из других регионов страны», – сказал Абдулмуслимов.

По остальной группе продовольственных товаров уровень обеспеченности ниже потребностей. Наиболее низкий уровень обеспеченности наблюдается по таким товарам, как мясо птицы, рыба и рыбопродукты и куриное яйцо.

О виноградарстве и рисоводстве

«Одной из приоритетных и бюджетобразующих отраслей аграрного сектора является виноградарство и виноделие. В текущем году в республике осуществлена весенняя закладка виноградников на площади 502 га, из них техническими сортами 388 га. Ожидаются осенние посадки виноградников на площади более 400 га. Благодаря принимаемым мерам в республике обеспечивается ежегодное увеличение объемов производства винограда. В настоящее время в республике завершается сбор солнечной ягоды. Мы прогнозируем в этом году валовый сбор винограда на уровне 225 тыс. тонн», – сообщил докладчик.

По его словам, в целях обеспечения дальнейшего развития отрасли и максимального использования его потенциала необходимо с учетом опыта закладки виноградников главам районов сформировать реестр виноградопригодных земель, которые могут быть исполь-

зованы только под данной культурой и предоставлены в дальнейшем потенциальным инвесторам. Также Комитету по виноградарству и виноделию необходимо приступить к созданию питомника по выращиванию привитых виноградных саженцев, в том числе с использованием прорабатываемых в настоящее время Минсельхозом России мер господдержки данного направления. В целях обеспечения научного сопровождения указанных вопросов воссоздать институт виноградарства, который ранее находился в п. Мамедкала Дербентского района, предложил вице-премьер.

Еще одно приоритетное направление растениеводства – рисоводство, которое в последние годы набирает хорошие темпы и имеет значительный экспортный потенциал. «Только за последние 5 лет площадь под этой культурой выросла в 1,5 раза и составила 25 тыс. га. Валовый сбор риса достиг в 2020 году 111 тыс. тонн, что является наилучшим результатом за последние годы», – сообщил Абдулмуслимов, добавив, что в этом году ожидается урожай риса в объеме не менее 115 тыс. тонн.

Было отмечено, что в регионе сформировался полноценный рисоводческий кластер (семеноводство, возделывание и переработка риса). За последние 3 года, в том числе благодаря существенной господдержке, в республике введены первые мощности по переработке риса суммарно позволяющие перерабатывать до 60% при организации соответствующей системы хра-

нения.

При этом одной из главных проблем в развитии рисоводства остается вопрос своевременного и стабильного обеспечения хозяйств необходимым объемом воды, а также вопрос реконструкции дренажных сетей, которые находятся в плачевном состоянии.

Овощеводство, животноводство

Докладывая об овощеводстве открытого грунта, Абдулмуслимов рассказал, что в 2020 году собрано 1405 тыс. тонн овощей. Лидером в этом направлении являются **Левашинский и Акушинский районы, которые находятся на уровне показателей 5 ведущих регионов страны.** В последние годы также динамично развивается овощеводство защищенного грунта. В республике насчитывается более 630 га теплиц, а объем производства овощей закрытого грунта по итогам 2020 года составил свыше 73 тыс. тонн. Основными проблемами в овощеводстве республики являются отсутствие производства семян овощных культур.

Кроме того, доложил вице-премьер, общая площадь садов в республике на начало 2021 года составила 28,9 тыс. га, из которых 21,4 тыс. га – в плодоносящем возрасте. Вместе с тем отсутствие питомников по производству саженцев и достаточных мощностей по хранению сдерживают дальнейшее развитие садоводства в республике.

В продолжение доклада Абдулмуслимов рассказал о животноводстве. Показатели

продуктивности животных являются одними из самых низких по стране. Сегодня в республике насчитывается 463 тыс. голов коров, средний удой молока на одну корову составляет 2855 кг. Эти цифры свидетельствуют о низком уровне селекционно-племенной работы и нарушении нормативов кормления животных, заявил докладчик. В части овцеводства, подчеркнул выступающий, в хозяйствах всех категорий региона насчитывается 4,6 млн голов овец и коз. Ежегодно производится около 40 тыс. тонн баранины в убойном весе, более 14 тыс. тонн шерсти и 115 тонн овечьего сыра.

Вместе с тем, заявил Абдулмуслимов, птицеводство в республике находится в упадке, особенно это относится к яичному направлению птицеводства. Об этом свидетельствует тот факт, что среди продукции животноводства именно по куриному яйцу наблюдается самый низкий уровень обеспеченности. Одним из основных факторов, сдерживающих развитие отрасли, является низкий уровень его технической оснащенности. Изношенность технологического оборудования и техники

на этих предприятиях превышает 85%.

Также вице-премьер доложил о рыбохозяйственном комплексе, инвестпроектах в сфере сельхозпродукции, пищевой и перерабатывающей промышленности и других направлениях АПК.

Эффективное использование земель

Продолжая тему эффективности использования земельных ресурсов унитарными предприятиями, врио министра по земельным и имущественным отношениям РД Заур Эминов отметил, что инвентаризация ГУПов показала наличие 17 таких предприятий, действующих в сфере АПК. Доход, который они приносят республике, составляет чуть более 800 тысяч в год.

«Фактически, многие руководители предприятий сдают землю, которая им предоставлена чаще всего безвозмездно, в аренду, причем, незаконно. И сами получают за каждый гектар. Многие из этих предприятий доведены до предбанкротного состояния. Сейчас у нас есть риск потерять очень много имущества, в том числе и земельные наделы. Однако в этом году мы получили хоро-

ший инструмент отстаивания интересов как муниципалитета, так и республики в части их сохранения. Согласно определению Верховного суда РФ от 17 марта 2021 года, предписано, что земельные участки не могут входить в конкурсную массу без согласования с собственниками земельных наделов. Наша задача сегодня те наделы, которые представляют интерес в плане вовлечения их в эффективное использование АПК, вернуть», – проинформировал Эминов.

Помимо этого, сформирована рабочая группа, в составе которой в том числе контролирующие, правоохранительные и фискальные органы. В ближайшее время будут проведены проверки унитарных предприятий.

Говоря о цифровизации АПК, Заур Эминов условно разделил цифровизацию АПК на ключевые элементы. Основа основ, по его словам, – цифровая база для систем поддержки решений в АПК (это оцифровка карт, баз данных и т.д.). Также это – цифровизация производства (умная техника, системы орошения, теплицы), аналитика, аналитические платформы (прогнозирование урожайности,

климатические риски), цифровизация продаж (прослеживаемость продукции от фермера к столу, электронные сервисы для реализации сельхозпродукции).

В качестве цифровой платформы для систем поддержки АПК, которая разработана совместно с Минцифрой и Минсельхозом РД, была презентована интерактивная карта земель сельскохозяйственного назначения региона.

«Это живой продукт, который будет для муниципалитетов являться наглядным пособием, где можно будет увидеть, какие земли имеются, в каком они состоянии, как используются, какие из них заняты или свободны. Мы постараемся обеспечить прозрачность оказания государственных муниципальных услуг. Мы в начале планируем завершить работу по землям, находящимся в республиканской собственности. От муниципалитетов требуются лишь актуальные сведения», – отметил Эминов.

В рамках совещания также выступили главы Дербентского, Кизлярского, Хунзахского и Ногайского районов, которые проинформировали о ситуации в части агропромыш-

ленного комплекса на местах, озвучили ряд предложений по развитию отрасли.

В списке итоговых решений, на которые обратил внимание Глава Дагестана, было отмечено, что простаивающие земли унитарных предприятий нужно возвращать в хозяйственный оборот. «Думаю, в этом отношении меня поддерживают все муниципалитеты – это ваше богатство и ваша прибыль. Надо обсудить вопрос и проработать «дорожную карту», – сказал глава региона.

Сергей Меликов также предложил возобновить работу Совета при Главе РД по развитию АПК, включив в его состав глав муниципальных образований, чтобы дать им возможность выходить с инициативой по пилотным проектам в сфере АПК. «Предлагаю наиболее перспективные совместные с муниципальными образованиями проекты рассмотреть на Совете», – заключил Меликов, в том числе сделав акцент на необходимость подготовки квалифицированных кадров для отрасли, дефицит в которых сегодня остро ощущается в муниципалитетах.

president.e-dag.ru

Первая ласточка

В своей предвыборной речи кандидат в ГД, а теперь уже депутат ГД России от фракции «Единая Россия» Артем Александрович Бичаев призывал жителей Республики Дагестан поддержать его и в целом «единороссов» на выборах. Население Левашинского района действительно большинством голосов проголосовало за партию власти «Единую Россию».

Артем Бичаев оказался первым депутатом ГД России после прошедших выборов, который посетил Левашинский район.

Весь мир, и в том числе Россия, переживает от темпов распространения коронавируса. Это пагубная болезнь еще не отступила. Может быть, поэтому, депутат ГД России Артем Александрович Бичаев в с. Левашин первым посетил ГБУ ЦРБ Левашинского района. На плацу перед ЦРБ депутата встречали: гл.врач ЦРБ Патимат Абдурашидова, 1-й зам. Ио. главы МР «Левашинский район» А. Дибиров и персонал медучреждения.

После приветственных слов, депутат ГД и сопровождавший его в этой поездке Руководитель Дагестанского отделения Общероссийского Национального Фронта Шигабуудинов Джамалудин решили

осмотреть палаты с больными ЦРБ и Левашинскую районную поликлинику.

Главврач ГБУ ЦРБ Патимат Багандалиевна вместе с врачами ЦРБ ознакомила гостей с положением дел, проводимыми профилактическими и лечебными мероприятиями по преодолению коронавирусной инфекции. Высокие гости интересовались и расспрашивали медперсонал обо всем. Гости интересовало все. Методы лечения, количество больных и как проходит вакцинация населения, хватает ли лекарств, и, конечно, чем они могут помочь ЦРБ, чтобы достаточно могли лечить и проводят прием граждан. В интервью вашему корреспонденту депутат ГД Артем Бичаев сказал: «Увиденное, то есть как сегодня работает медперсонал ЦРБ, меня восхитило. Эти люди еще раз показывают как выполня-

ют свой врачебный долг, профессионализм работы. Выражение их лиц – это готовность по первому зову прийти на помощь не жалея себя и невзирая на опасность».

Депутат ГД раздал в «Красной зоне» фрукты, и, как ни странно, чисто местным языком сказал: всем огромное «баркалла», хотя сам депутат

русский. Интернационализм превыше всего.

В ответном слове от имени коллектива ЦРБ зам. главврача Магомедгаджи Исагаджиев сказал: «Уважаемый Артем Александрович, уважаемые гости. Спасибо всем Вам, что вы высоко цените наш труд. Артем Александрович, Вы первый депутат, который по-

сле выборов посетил наш Левашинский район, как говорят, «первая ласточка». Желаем Вам плодотворной работы в ГД РФ во благо нашего народа, чтобы Вы всегда могли продвигать в Думе интересы нашего многонационального народа. Успехов Вам в Вашей ответственной работе».

Ахмед Лабазанов



Мифы и правда о вакцинации

"Единственное противоядие от коронавируса - это прививка"

К. Чумаков - Вирусолог

До конца 19 века натуральная (черная) оспа была самой опасной инфекционной болезнью, от которого умирали сотни тысяч и миллионы людей всех стран мира. Знаменитый английский врач Томас Сиденхэм считал оспу «отвратительнейшей болезнью которая унесла в могилу больше жертв чем все другие эпидемии вместе взятые, чем порох и война». В 735 году во время эпидемии оспы в Японии умерло 1/3 населения страны. В 1519 году испанские колонизаторы завезли оспу в Империю Ацтеков (Мексика), которая быстро распространилась среди местного населения и привела к массовой гибели людей. В течение 15 лет численность населения Империи Ацтеков сократилась с 30 млн до 3 млн, в основном из-за смерти от оспы. В 1765 году врачи Стултон и Юстер сообщили лондонскому медицинскому обществу, что оспа дойных коров, если ею заразиться человек, предохраняет его от заболевания натуральной оспой. Лондонское медицинское общество признало их наблюдения простой случайностью, незаслуживающей дальнейшего исследования.

Независимо от них это наблюдение обнаружил английский врач Э. Дженнер, который 14 мая 1796 года в присутствии врачей и посторонней публики произвел прививку коровьей оспы восьмилетнему мальчику Фиппсу с руки доярки заразившейся коровьей оспой. Затем 1 июля 1796 года Э. Дженнер привил мальчика натуральной оспой, мальчик остался здоровым. В 1798 году Э. Дженнер издал свои наблюдения и опыты проведения прививок коровьей оспы в виде отдельной брошюры и пришло признание пользы прививок против натуральной оспы. В 1800 году вакцинация была признана обязательной в английской армии и на флоте. В 1805 году Наполеон издал приказ об обязательном оспопрививании всей своей армии. В 1800 году президент США утвердил национальную программу оспопрививания.

Испанский король Карл IV в 1802 году организовал филантропическую экспедицию по доставке биоматериала в северную и южную Америку для прививок местного населения против оспы. Большинство правителей Европы приняли законы об обязательном оспопрививании населения. В 1806 году одним из первых таких законов был принят в Баварии. В 1856 году в Англии был принят закон об обязательной вакцинации детей младенческого возраста. За отказ от вакцинации детей, родителей подвергали штрафу на сумму 21 шиллингов, сумму составляющую месячную зарплату квалифицированного работника. 10 апреля 1919 года вышел декрет Совнаркома РСФСР "Об обязательном оспопрививании". В 1920 году в РСФСР было зарегистрировано более 180000 случаев оспы, а уже в 1936 году в СССР не было зарегистрировано ни единого случая оспы. В 1958 году по инициативе СССР, была принята программа ВОЗ по борьбе с оспой и последний случай оспы в мире, зарегистрирован в 1978 году в Сомали.

Еще в начале 50-ых годов прошлого века, полиомиелит был самой грозной детской инфекцией. С 1955 года началась массовая вакцинация против полиомиелита вакциной "Солна" (США) и усовершенствованной вакциной М. Чумакова (СССР). В результате резко сократилось заболеваемость полиомиелитом. В 1991 году ВОЗ объявила что в Западном полушарии полиомиелит побежден, а в странах Азии и Африки заболеваемость резко снизилась.

В настоящее время молодое поколение врачей, о таких заболеваниях как дифтерия, корь, полиомиелит и столбняк знают только по учебникам и это, в основном, результат массовых прививок против этих заболеваний.

С самого начала вакцинация имела много противников, распространявшие нелепые слухи о вакцинации, призывая людей отказаться от прививок, говорили они, что на месте прививок вы-

растут коровьи рога, коровья голова. Папа Римский призывал верующих отказаться от профпрививок, так как проведение прививок это "сопротивление божьему промыслу". В 1865 году, в Лондоне, других городах Англии и затем в США были организованы Национальные Лиги Антипрививочников. Все это привело к тому, что законы об обязательном оспопрививании фактически не работали и увеличилось число людей не привитых против оспы. Как результат этого, в Европе 1871-1872 годах возникла эпидемия оспы, которая унесла более 500000 человеческих жизней. В это время шла Франко-Прусская война. В прусской армии заболело оспой 8464 и умерло 457 (5.4%) солдат, а у французов заболело 125000 и умерло 23370 (18.7%) солдат. Прусская армия была привита от оспы, а французская - нет. Об этом периоде эпидемии оспы, пропаганде против прививок и о печальных последствиях хорошо описано в книге английского писателя Г. Хаггерда "Доктор Тёрн". Рекомендую прочитать его врачам антипрививочникам!

В конце 20-го века ВОЗ объявила проблему отказа от проф прививок и увеличение числа непривитых людей в мире одной из десяти глобальных проблем здравоохранения мира. В 2015 году отказников от вакцинации во Франции были около 40% - первое место, а Россия занимала "почетное" третье место - 27% отказников. В 2020 году в России отказников от проф прививок было уже 60%.

Медицинский журналист Д. Давыдов собрал из 52 стран мира 637 слухов связанных с ковидом, из них 140 слухов связаны с вакциной и вакцинацией, из-за которых люди отказываются от проф прививок. Мотивы отказа от профпрививок разные, одни верят в мифические свойства вакцины, чипирование людей через вакцину. Чип - это миниатюрный компьютер и наука на сегодняшний день не достигла того уровня, чтобы создавать компьютеры которые прошли бы через отверстие иглы шприца. Распространители этого мифа Н. Михалков и другие ведущие



телепередач не могли не знать этого, но цель их - это увеличение количества телезрителей своих программ, через это увеличение рекламных доходов. То, что они увеличивают количество отказников от прививок, тем самым увеличивают количество болеющих коронавирусом в тяжелой форме и умирающих от него. Грубо говоря - "наплевать им на это". Есть среди отказников, которые свое недоверие к правительству переносят и на вакцинацию - «государство, ничего хорошего, тем более бесплатно, для народа не делает». Эта категория отказников напоминает мне горца, который разозлившись на блох, порвал свою шубу. Этой группе отказников от прививок надо знать, что если даже оставить в стороне гуманитарную составляющую вакцинации, что любому государству материально выгодно проводить вакцинацию для снижения заболеваемости и смертности населения.

В России одна доза вакцины стоит около 900 рублей, а лечение одного больного в стационаре, которое в среднем длится 10-12 дней обходится государству порядка 75-80 тысяч рублей на каждый случай. Главное, смерть любого гражданина для государства - это большие материальные потери. Это аксиома известная всем. Большинство отказников это люди напуганные тяжелыми, непоправимыми последствиями присваиваемыми антипрививочниками, вакцине и

вакцинации. Основную роль в порождении страшилок о вакцине и вакцинации, играют представители так называемой «Пятой колонии» от науки и медицины, дилетанты в области вакцинологии, занимающие высокие должности и имеющие высокие научные звания. Оценки дилетантов всегда намного категоричнее, понятнее и красочнее. И говорят они тезисами без аргументации своих заявлений и кричат они громче и чаще чем те, кто и вправду разбирается в сложнейшей неоднозначной науке - вакцинологии. Именно поэтому дилетантов особенно охотно слушают, читают и цитируют далекие от науки люди, а таких большинство. Было бы, конечно, правильным и полезным прислушиваться к мнениям профессионалов-специалистов в области генетики, молекулярной биологии, вирусологии и вакцинологии, а не дилетантов в областях этих наук.

Один исторический пример, иллюстрирующий справедливость сказанного. В 1948 году на соискание Сталинской премии в области симфонической музыки, был представлен композитор Е. Голубев, имевший дружбу с Ждановым, который был "третьим" человеком в СССР. Сталина насторожило так же единодушные подданных: 26 голосов - за, 1 голос - против. И он спросил, кто этот один, голосовавший против. Ему ответили что это композитор Шостакович. Сталин

зачеркнул фамилию композитора Голубева в документе: "Мы, товарищи, разбираемся в симфониях не так хорошо как Шостакович, предлагаю довериться его профессиональному мнению". Сталин в последствии оказался прав, и как итог, Голубев стал учителем музыки, а не композитором.

В России есть много профессионалов в области вирусологии и вакцинологии, что подтверждает факт создания вакцины "Спутник" против коронавирусной инфекции первыми в мире. Я представляю двоих профессионалов в этих областях россиян, имеющих гражданства США. Мнения этих профессионалов научно аргументированы, логично обоснованы, подтверждены объективными и достоверными статистическими данными. Я воспользовался их доводами, сопоставляя им заявление антипрививочников.

1). К.М. Чумаков - вирусолог, директор центра глобальной вирусологической сети, профессор университета Д. Вашингтона (США). Сын знаменитого советского вирусолога М. Чумакова, имя которого носит Новосибирский институт вирусологии.

2). К.В. Северинов - специалист в области молекулярной биологии (регуляция транскрипции генов бактерий), профессор Сколковского института науки и технологий, профессор Ратгерского университета (Нью-Джерси, США), заведующий лабораториями в Институте молекулярной генетики Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» и Институте биологии гена РАН, имеет собственную лабораторию в Ратгерском университете (США).

2 февраля 2021 года, актриса М. Шукшина организовала телепередачу - "Круглый стол", с устрашающим девизом - "Всеобщая вакцинация или угроза национальной безопасности" с участием академиков, профессоров, были депутаты ГД и СФ, даже Герой России - моряк. На этой телепередаче были озвучены все основные страшилки о вакцине и вакцинации. Начинаем разбор мифов о вакцине и вакцинации с них.

1). Профессор Воробьев:

"Спутник V" - это не вакцина, а генномодулированный вирус, который попадает в клетку, где начинает размножение... у нас есть еще механизм обратной транскриптазы".

Во первых "Спутник V" - это векторная вакцина, полученная действительно генномодулированием, состоит из вектора аденовируса, лишённого способности размножаться и S-белка коронавируса, ответственного за образование антител (иммунитета) в организме человека. Аденовирус, как ракетоноситель доставляет космический корабль в космос, проводит S- белок коронавируса в клетку, где он подвергается разрушению.

Во вторых, механизм обратной транскриптазы существует в природе, это знают студенты 5-го курса медицинских университетов. Эти же студенты знают, что механизм обратной транскриптазы нужен ретровирусам, (РНК-вирусам), например вирусам СПИДа, для превращения в ДНК-вирусы, чтобы проникнуть в ядро клетки, а аденовирус является ДНК-вирусом и аденовирусу, механизм обратной транскриптазы нужен как закрылки автобуса. Профессор Воробьев, весь этот непонятный вздор говорил для устрашения телезрителей, полагаю, таким образом он отрабатывал свой гонорар. Цель этой телепередачи - это устрашение людей перед прививками. (Правительство высоко оценило "заслуги" М. Шукшиной - в сентябре 2021 года ей вручили государственную награду "Орден за заслуги перед Отечеством 1 степени. Это то же самое, что наградить шпиона-provokatora во время войны высокой государственной наградой. Это другая история и мы не будем рвать свою шубу из-за блох).

2). Е. Калле, молекулярный биолог, рядовой работник сельхозакадемии: "Вакцинация приводит к массовому выведению трансгенных людей. Для меня это научно установившийся факт". Само заявление, категоричность и самоуверенность которого характеризует автора как дилетанта в генетике и геной инженерии.

Во первых, для получения трансгенного организма нужно встраивать чужой

ген в геном организма. Наследственная информация организма находится в ядре клетки. В вакцине "Спутник V" S-белок коронавируса не встраивается в геном человека.

Во вторых, встраивание чужеродного гена в геном человека стоит очень дорого. Например, для лечения одного ребенка со спинальной мышечной атрофией, лекарство способное модифицировать организм, стоит 160 млн. рублей.

3). А. Чучилин - академик, главный пульмонолог РФ, вице-председатель Межгосударственной комиссии по биоэтике. Еще в июне 2020 году, академик сказал: «Вакцина "Спутник" - это бомба замедленного действия, от вакцин могут быть долгосрочные последствия (рак, бесплодие, аутизм, импотенция).

К. Чумаков по поводу заявления академика Чучилина сказал: "говорить можно все что угодно, но неизвестна ни одна вакцина (в мире созданы более 100 вакцин), которая вызвала бы долгосрочные последствия. Науке это неизвестно. "После этого" не значит "в следствие этого". Доверимся мнению профессионала-специалиста К.Чумакова.

4). "Через 2 года вакцинированные люди умрут"

Этот миф связан с именем 86-ти летнего Л. Монтанье, вирусолог, лауреат Нобелевской премии за открытие вируса СПИДа. Давая интервью французскому журналисту он сказал: "волна вакцинаций сопровождается волной смертей. Антитела, произведенные вакциной, позволяют инфекции стать сильнее. Это мы называем "антитела зависимое усиление инфекции" (ADE). Видеоролик быстро и широко распространился в социальных сетях. Появились приписки.

Одна из приписок это: "привитые умрут через два года" слова не произнесенные Л. Монтанье. Сам он, давно отошел от классической вирусологии и более 10 лет безуспешно занимался лечением больных СПИДом с помощью гомеопатии.

Во первых, ADE синдром существует и был обнаружен у вакцины против болезни Денге. Создатели вакцины "Спутник" знали об этом и

просматривали возможность ADE у вакцины "Спутник" в третьей фазе испытаний ADE синдром не обнаружен.

Во вторых, факт отсутствия ADE синдрома у всех противокоронавирусных вакцин подтверждается статистикой результатов вакцинации во всем мире., которое показывает снижение смертности от Ковид-19 с повышением вакцинации. На 01.09.2021: в Израиле количество вакцинированных и ревакцинированных более 80%, смертность от ковид-19 составляет 0.6%, в Европе вакцинировано около 75-80%, смертность от ковид-19 - 1%, в России вакцинировано 30%, смертность от ковид-19 - 3%, в Дагестане вакцинированы 12% от населения республики, умерло от Ковид-19 - 4.6%. Этот миф можно сдать в архив и более не думать о нем.

5). Миф пугающий людей: "После прививки люди умирают". К сожалению люди умирают как привитые, так и не привитые, а связи смерти с вакциной не нашло подтверждения.

Во первых, вакцина по своему составу и механизму действия не имеет влияние на жизненно важные (дыхательные, сердечно-сосудистые) системы.

Во вторых, "после этого" не значит "в следствии этого". В США во время третьего этапа испытаний одной из вакцин, умерло 6 человек, из них 4 умерли в контрольной, получившей пустышку, группе и 2 умерли из числа получивших прививки. Например, человек, утром один из дней, вместо привычного черного кофе, выпьет кофе с молоком, а по пути на работу умрет вследствие автомобильной аварии. Сказать, что человек в данном случае умер от того что выпил кофе с молоком - нелепость. Аналогично говорить о смерти после прививки, что умер он от прививки.

6). А. Редько – академик РАМН, д.м.н. сказал: «Категорически нельзя проводить вакцинацию от эпидемии, в ходе этой эпидемии». Профессор Воробьев добавил: «Массовые прививки во время «испанки» привело к увеличению заболеваемости».

Во первых, прививки в прошлом проводились и во время эпидемии против этих

болезней, что помогало победить эти эпидемии. Из художественной литературы («Доктор Тёрн»), мы знаем что в Англии во время эпидемии оспы 1871-72 годах вакцинация проводилась в очагах эпидемии, врачи прививали население против оспы, что спасло многих от заболевания оспой. В 1950-ых годах во время пандемии полиомиелита, массовая вакцинация против полиомиелита снизила заболеваемость полиомиелитом в 200 раз. Академик мог не знать о первом факте –это можно понять, а то что он не знает как был побежден полиомиелит в 50-ых годах прошлого века - это, мягко говоря, удивляет.

Во вторых, вирус гриппа был открыт в 1933 году. Гриппозная вакцина приготовлена в 1943 году и применена впервые в армии США. Вакцина применявшаяся во время «испанки» была приготовлена из мокроты больных, то есть, это микробная вакцина. Применение этой вакцины не снизила заболеваемость от «испанки», но снизила смертность среди заболевших в 10 раз. Жаль что вакцинация была не массовой.

Удивительное невежество академиков и профессоров в области вирусологии, вакцинации – это или притворная ложь ради... (конечно, не ради спасения нации от угрозы) или они дилетанты в этих областях.

7). Антипрививочники говорят: «вакцинированные тоже болеют Ковидом, зачем тогда нужно делать прививку?»

Да, у вакцины «Спутник» эффективность составляет 91.4%, оставшиеся 8.6% из числа привитых могут заболеть Ковидом. Нидерландские ученые проверили число заболевших среди привитых медработников, оно составляет 6% от привитых (из 20706 привитых, заболело 168 человек). Главное, среди заболевших не было тяжелых форм и умерших, постковидных осложнений. Основная цель любой вакцинации – это обучение организма распознавать чужеродный агент (микробы, вирусы), вырабатывать на него антитела и сохранить в памяти иммунной системы, чтобы, при повторном попадании в организм,

Мифы и правда о вакцинации

<<< 5 >>>

этот агент будет уничтожен своими антителами. Это учение организма на возможное его заражение инфекцией. Лучше участвовать в учениях, чем быть участником войны.

8. У антипрививочников еще один аргумент против вакцинации: «После вакцинации бывают побочные эффекты (головные боли, повышения температуры, общее недомогание и аллергические реакции)»

Здесь необходимо дифференцировать реакции на вакцину и побочные действия вакцины. Вводя вакцину в организм мы модулируем (вызываем) соответственно вакцине, болезнь в очень легкой форме, но достаточную чтобы вызвать иммунитет против данной болезни. Проявления эти есть реакция на вакцину, то есть проявление болезни в легкой форме, в данном случае проявления эти типичны для коронавирусной инфекции. У большинства вакцинированных эти реакции очень легкие, инертные. Часть привитых отмечает только боль в области укола.

Побочный эффект у вакцины «Спутник», как и других вакцин – это аллергическая реакция. Антипрививочники добавляют еще синдром Стивенсона-Джонсона и синдром Лайелла – это для большего устрашения. Эти синдромы, это та же аллергическая ре-

акция с кожными проявлениями в виде покраснения кожи и образование пузырей на коже. Встречается аллергическая реакция очень редко – 1 случай на 1 млн уколов и во всех прививочных пунктах имеются противоаллергические препараты на случай появления аллергии у привитого (Дексаметазон, Преднизолон). Достаточно бывает один укол одного из этих препаратов для снятия аллергической реакции. Тому, кого очень беспокоят аллергии, я советую взять с собой одну ампулу дексаметазона и шприц. Напряжение уменьшится, уверенность увеличится.

Заключение

Рассмотрев основные претензии и обвинения к вакцине «Спутник» и вакцинации антипрививочников и доводы, научно обоснованные специалистов-профессионалов в вирусологии, генетики и вакцинологии, а так же статистики испытания вакцины на эффективность результатов вакцинации на данный момент, можно сделать выводы:

1. Вакцина «Спутник» – это векторная вакцина, состоящая из вектора (носителя) аденовируса, лишённого способности размножаться в организме человека и S-белка (гена) коронавируса, способного вызвать выработку антител в организме человека, то есть, образовать иммунитет

к коронавирусной инфекции.

2. Эффективность вакцины «Спутник» – 91.4%, поэтому и привитые могут заболеть коронавирусом, но болезнь у привитых, как правило, проходит в легкой форме, не вызывая тяжелых течений и смертельных исходов. что означает: не будет 5% тяжелобольных, 2% умерших (на 01.09.2021 год это показатель в России – 3%, в Дагестане – 4.6%) и 25% постковидных осложнений.

3. Вакцина «Спутник» по своему составу и механизму действия не вызывает кратковременных и долгосрочных побочных эффектов, кроме аллергической реакции, которая проходит от одного укола дексаметазона или преднизолона без госпитализации в больницу.

4. Для победы над пандемией коронавируса есть два пути. Один путь – это, чтобы все люди переболели коронавирусом и получили естественный иммунитет. Второй путь – это массовая вакцинация и получение у большинства населения искусственный иммунитет. Первый путь, длительный, смотря на статистику заболеваемости от коронавируса – это более 10 лет, сопряжена тяжелыми формами болезни и смертности от нее. А второй путь, при активной вакцинации населения, можно пройти за 1.5-2 года и без тяжелых форм болезни и смертности от него,



относительно благополучно для общества. Общество, в первую очередь, это наша семья, родственники, наши односельчане и так далее. Относительно массовой вакцинации К. Чумаков сказал: «Единственное противоядие от коронавируса – это прививка».

По отношению к коронавирусу и вакцинации против него, у человека есть два выбора. Один из них – это не делать прививку от коронавируса, но при этом риск заболеть коронавирусом в 10 раз выше, чем у привитого, получит 5% тяжелой формы коронавируса, 2% смертей (в Дагестане 4.6%) и 25% постковидных осложнений, но избежать аллергической реакции которая бывает 1 случай на 1 млн. уколов. Второй, это сделать прививку от коронавируса, при этом уменьшить риск заболевания в 10 раз, если даже заболеет коронавирусом то избежать при этом 5%, 2% и 25% последствий коронавируса, но вероятность 1:1000000 получить ал-

лергию от прививки. Ставки слишком высоки, чтобы не понять какой из этих двух выборов предпочтительнее для человека.

У многих наверняка возникнет вопрос: «Сам то сделал прививку от коронавируса?»

Я врач, стаж работы врачом 53 года, еще работаю. До июля 2021 года я находился дома на самоизоляции. За это время, мнения за и против вакцинации успел хорошо изучить. Я доверяю мнению К. Чумакова, который сказал: «Спутник хороший и надежный препарат с нашей точки зрения. Недоверие к ней возникло в результате неправильного процесса внедрения и факта недоверия к власти у народа России. И теперь власть бессильна сделать такую хорошую, оправданную и обязательную вещь как вакцинация».

Сделал я прививку в июне 2021 года, два укола. У меня, как и у других людей моего возраста, гипертонзия, атеросклероз, стенокардия напряжения, глаукома и прочие мелочи. Перенес прививку хорошо, реакция была в виде кратковременной слабости.

Да, пусть Всевышний благословит вас на правильное и разумное решение и избавит вас от коронавируса и других житейских и личных невзгод.

Врачи Левашинской ЦРБ Хапизов Удада, Хапизов Зураб

Вопросы - ответы

Пособия на детей от 3 до 7 лет включительно для малообеспеченных семей с 1 апреля 2021 года выплачиваются по новым правилам. Пособия назначаются в размере 50, 75 или 100% регионального прожиточного минимума на ребенка.

Пособия назначаются в размере 50, 75 или 100% регионального прожиточного минимума на ребенка. При назначении пособия учитываются доходы и имущество семьи. При этом в составе семьи также учитываются опекаемые дети и студенты в возрасте до 23 лет, если они обучаются по очной форме. Компенсационные выплаты родителям, которые ухаживают за детьми с инвалидностью, в доходах семьи со-

гласно новым критериям не учитываются. Минтруд Дагестана подготовил ответы на часто задаваемые вопросы по назначению выплаты.

1. Что это за выплата: для кого и какого размера?

Малообеспеченные семьи, чей среднедушевой доход ниже регионального прожиточного минимума на душу населения, могут получать такое пособие на каждого ребенка в возрасте от 3 до 7 лет включительно. При этом зая-

витель и дети, на которых планируется назначение, должны быть гражданами России.

В 2020 году семьи, чей среднедушевой доход был ниже регионального прожиточного минимума, получали пособие в размере 50% от регионального детского прожиточного минимума. В среднем по стране эта сумма составляла 5 500 рублей. Введена трехступенчатая система начисления пособия — 50%, 75% и 100% от регионального прожиточного минимума для детей.

2. По какому принципу рассчитывается размер пособия: 50%, 75% или 100% регионального детского прожиточного минимума?

В 2021 году размер выплат варьируется в зависимости от доходов малообеспеченной семьи:

50% (в среднем по стране 5 650 рублей) — базовый размер

75% (в среднем по стране 8 475 рублей) — если при выплате в размере 50% среднедушевой доход семьи не достиг регионального прожиточного минимума

100% (в среднем по стране 11 300 рубля) — если при выплате пособия в сумме 75% среднедушевой доход все еще не достигает регионального прожиточного минимума.

Семья подает документы один раз. Органы социальной

защиты на основе сведений о доходах и об имуществе рассчитывают пособие в нужном размере.

3. Что необходимо сделать, чтобы получить выплату?

Для оформления выплаты одному из родителей необходимо подать заявление на всех детей в возрасте от 3 до 7 лет включительно. Это можно сделать онлайн - через федеральный или региональный (если он есть в субъекте) портал Госуслуг или лично - через отделение соцзащиты или МФЦ. В отдельных случаях может потребоваться документально подтвердить сведения, указанные в заяв-

нии, но в подавляющем большинстве ситуаций все данные будут получены из государственных информационных систем.

Получить пособие можно на карту любой платежной системы до 1 июня 2021 года, а с 1 июня 2021 года — только на карту национальной платежной системы МИР.

4. На какой срок устанавливается размер выплаты на детей от 3 до 7 лет?

При обращении за выплатой, она устанавливается сразу на 12 месяцев или до достижения ребенком возраста 8 лет.

Если семья обратилась в течение 6 месяцев с момента достижения 3-летнего возраста, то пособие начисляется с 3 лет. Если позже — с даты обращения.

Например, семья с ребенком, которому в январе исполнилось 3 года, обращается в мае за назначением пособия. Если семья признается малообеспеченной и имеет право на выплату, то пособие будет начислено с января, а назначено — сразу на 12 месяцев, т.е. до мая 2022 года.

Другой пример: семья с ребенком, которому в январе исполнилось 4 года, в мае обратилась за пособием. Если семья признается малообеспеченной и имеет право на выплату, то пособие будет назначено на 12 месяцев с момента обращения — с мая 2021 до мая 2022 года.

Третий пример. Семья с ребенком, которому в январе исполнилось 7 лет, в мае обратилась за выплатой. Если семья имеет право на выплату, то пособие будет назначено с момента обращения — с мая — до достижения ребенком 8-летнего возраста, то есть — до января 2022 года.

5. Как мне получить выплату в новом размере?

Семьи, которым ежемесячная выплата ранее уже была назначена на 12 месяцев, могут обратиться за ее назначением в новом размере вплоть до конца 2021 года.

Органы соцзащиты проверят сведения о доходах и имуществе, и если семья малообеспеченная, будет рассчитан необходимый размер выплаты. Кроме того, семья получит доплату за первые 3 месяца 2021 года.

6. Что учитывается при назначении пособия?

Пособие предназначено для малоимущих семей. При оценке нуждаемости учиты-

ваются доходы и имущество заявителей.

В частности, выплату могут получать семьи со среднедушевым доходом ниже прожиточного минимума, обладающие следующим имуществом и сбережениями:

одной квартирой любой площади или несколькими квартирами, если площадь на каждого члена семьи — менее 24 кв.м. При этом если помещение было признано непригодным для проживания, оно не учитывается при оценке нуждаемости. Также не учитываются жилые помещения, занимаемые заявителем и (или) членом его семьи, страдающим тяжелой формой хронического заболевания, при которой невозможно совместное проживание граждан в одном помещении, и жилые помещения, предоставленные многодетной семьи в качестве меры поддержки. Доли, составляющие 1/3 и менее от общей площади не учитываются;

одним домом любой площади или несколькими домами, если площадь на каждого члена семьи — меньше 40 кв.м. При этом если помещение было признано непригодным для проживания, оно не учитывается при оценке нуждаемости. Также не учитываются жилые помещения, занимаемые заявителем и (или) членом его семьи, страдающим тяжелой формой хронического заболевания, при которой невозможно совместное проживание граждан в одном помещении, и жилые помещения, предоставленные многодетной семьи в качестве меры поддержки. Доли, составляющие 1/3 и менее от общей площади не учитываются;

одним домом любой площади или несколькими домами, если площадь на каждого члена семьи — меньше 40 кв.м. При этом если помещение было признано непригодным для проживания, оно не учитывается при оценке нуждаемости. Также не учитываются жилые помещения, занимаемые заявителем и (или) членом его семьи, страдающим тяжелой формой хронического заболевания, при которой невозможно совместное проживание граждан в одном помещении. Доли, составляющие 1/3 и менее от общей площади не учитываются;

одной дачей;
одним гаражом, машино-

местом или двумя, если семья многодетная, в семье есть гражданин с инвалидностью или семья в рамках мер социальной поддержки выдано автотранспортное или мототранспортное средство;

земельными участками общей площадью не более 0,25 га в городских поселениях или не более 1 га, если участки расположены в сельских поселениях или межселенных территориях. При этом земельные участки, предоставленные в качестве меры поддержки многодетным, а также дальневосточный гектар не учитываются при расчете нуждаемости;

одним нежилым помещением. Хозяйственные постройки, расположенные на земельных участках, предназначенных для индивидуального жилищного строительства, личного подсобного хозяйства, или на садовых земельных участках, а также имущество, являющимся общим имуществом в многоквартирном доме (подвалы), или имуществом общего пользования садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества не учитываются;

одним автомобилем, или двумя, если семья многодетная, член семьи имеет инвалидность или автомобиль получен в качестве меры социальной поддержки;

одним мотоциклом, или двумя, если семья многодетная, член семьи имеет инвалидность или мотоцикл получен в качестве меры поддержки;

одной единицей самоходной техники младше 5 лет (это тракторы, комбайны и другие предметы сельскохозяйственной техники). Самоходные транспортные средства старше 5 лет при оценке нуждаемости не учитываются вне зависимости от их количества;

одним катером или моторной лодкой младше 5 лет. Маломерные суда старше 5 лет при оценке нуждаемости не учитываются вне зависимости от их количества;

сбережениями, годовой доход от процентов, по которым не превышает величину прожиточного минимума на душу населения в целом по России (т.е. в среднем это вклады на сумму — порядка 250 тыс. рублей).

Семьи с новыми (до 5 лет) мощными (свыше 250 л.с.) автомобилями не смогут по-

лучить пособие, за исключением тех случаев, когда речь идет о семье с 4 и более детьми, и это микроавтобус или иной автомобиль, в котором более 5 посадочных мест.

При расчете доходов действует «правило нулевого дохода».

Средства, полученные семьей по социальному контракту, не учитываются.

7. Если у меня одна квартира, то есть ли какие-то ограничения по площади?

Если квартира одна, то она может быть любой площади. Ограничения по квадратным метрам действуют только если квартир несколько.

8. Какие доходы учитываются при назначении пособия и что такое правило «нулевого дохода»?

Для расчета нуждаемости органы соцзащиты используют сведения о доходах, полученных семьей за год, предшествующий 4 месяцам до назначения выплаты. То есть, если семья обращается в апреле 2021 года, то будут оцениваться ее доходы в период с декабря 2019 года по ноябрь 2020 года включительно.

При назначении выплаты учитываются следующие доходы за этот период:

доход от трудовой или творческой деятельности (заработная плата, авторские гонорары, выплаты по гражданско-правовым договорам)

доходы от предпринимательской деятельности, включая доходы самозанятых

пенсии
стипендии
проценты по вкладам
алименты и социальные выплаты.

«Правило нулевого дохода».

Для назначения выплаты должно быть поступление средств хотя бы по одной из категорий:

доход от трудовой или творческой деятельности (заработная плата, авторские гонорары, выплаты по гражданско-правовым договорам);

доходы от предпринимательской деятельности, включая доходы самозанятых;

пенсии;
стипендии.

Если у заявителя или другого взрослого члена семьи на протяжении всего года не было поступления средств, то есть он заявляет о «нулевом доходе», пособие будет назначено только в случае, если причина для «нулевого дохо-

да» — объективная. Такими причинами признаются:

уход за детьми, в случае если это один из родителей в многодетной семье (т.е. у одного из родителей в многодетной семье на протяжении всех 12 месяцев может быть нулевой доход, а у второго родителя должны быть

поступления от трудовой, предпринимательской, творческой деятельности или пенсии, стипендия)

уход за ребенком, если речь идет о единственном родителе (т.е. у ребенка официально есть только один родитель, второй родитель умер, не указан в свидетельстве о рождении или пропал без вести)

уход за ребенком до достижения им возраста трех лет

уход за гражданином с инвалидностью или пожилым человеком старше 80 лет

обучение на очной форме для членов семьи моложе 23 лет

срочная служба в армии и 3-месячный период после демобилизации

прохождение лечения длительностью от 3 месяцев и более

безработица (необходим подтверждение официальной регистрации в качестве безработного в центре занятости, учитывается до 6 месяцев нахождения в таком статусе)

отбывание наказания и 3-месячный период после освобождения из мест лишения свободы.

! Однако если суммарно у родителей отсутствовал доход по объективной причине на протяжении не более 10 месяцев из 12, то пособие будет назначено, несмотря на «нулевой доход».

При этом объективные причины могут быть и у обоих родителей. Например, папа служил в армии, а потом в течение 3-х месяцев не смог найти работу, встал на биржу труда и в течение всего года не имел трудовых доходов, а мама ухаживала за ребенком в возрасте до 3-х лет. В таком случае, несмотря на то, что и у мамы, и у папы нет трудовых доходов, пособие будет назначено, поскольку у обоих родителей есть объективные причины для отсутствия доходов.

9. Какие доходы не учитываются при назначении выплат?

Не учитываются в составе доходов:

Вопросы - ответы

<<< 7 >>>

выплаты на детей от 3 до 7 лет, которые были получены в прошлые периоды на этого ребенка.

ежемесячные выплаты на детей до 3 лет, если это пособие назначалось на того ребенка, которому к моменту подачи заявления уже исполнилось 3 года.

единовременная материальная помощь и страховые выплаты.

средства, предоставленные в рамках социального контракта.

суммы пособий и иных аналогичных выплат, а также алиментов на ребенка, который на день подачи заявления достиг возраста 18 лет (23 лет – в случаях, предусмотренных законодательством субъектов Российской Федерации)

компенсационные выплаты по уходу за ребенком-инвалидом (10 тыс. рублей).

10. Мы с супругом разведены. Он достаточно обеспечен, а у меня доход неболь-

шой. Его доход учтут при назначении выплаты?

При назначении пособия учитываются доходы заявителя, его супруга и детей.

Например, женщина в разводе, не замужем, воспитывает 5-летнего ребенка. При назначении пособия будут учтены доходы женщины и алименты на ребенка.

Другой пример: женщина разведена, воспитывает ребенка 6 лет, вышла замуж повторно. При назначении выплаты будут учитывать доходы женщины, алименты на ребенка, доходы ее супруга.

11. Учитываются ли бабушки и дедушки в составе семьи?

Доходы и имущество бабушек и дедушек при назначении пособия на детей от 3 до 7 лет не учитываются.

12. Если гражданин ошибся в заявлении, ему необходимо подавать все документы заново?

Новые правила предусматривают возможность дораба-

тывать заявление. Если гражданин допустил техническую ошибку или опisku в заявлении, органы соцзащиты не будут отказывать в назначении выплаты в связи с предоставлением недостоверных сведений, а вернут заявление на доработку. На доработку отводится 5 рабочих дней.

10 дней отводится на то, чтобы гражданин мог донести недостающие сведения, если их нет в государственных информационных системах.

13. Если в семье есть ребенок под опекой, можно ли оформить выплату?

Да, на опекаемого ребенка с 2021 года тоже можно получить выплату на детей от 3 до 7 лет включительно, если он живет в семье. Если прежде ребенок, находящийся под опекой, не учитывался в составе семьи, то теперь среднедушевой доход будут рассчитывать с учетом этого ребенка. Эта норма будет применяться с 1 апреля.

14. Будет ли индексироваться пособие?

В новых правилах закреплено, что в начале каждого года пособие на детей от 3 до 7 лет должны индексироваться в соответствии с ростом регионального прожиточного минимума на ребенка. С 1 апреля, если родитель обратится за пересчетом, пособие должно быть рассчитано с учетом размера прожиточного минимума в 2021 году.

15. Влияет ли гражданство родителей или ребенка на получение выплаты?

Выплата пособия назначается для детей, имеющих гражданство Российской Федерации. Наличие второго гражданства на назначение выплаты не влияет. В случае, если у одного или обоих родителей есть гражданство другого государства, и он проживает и работает не в России, при назначении выплаты необходимо будет предоставить сведения о доходах, полученных за пределами РФ.

16. Что делать, если у получателя пособия поменя-

лись банковские реквизиты?

Если у получателя пособия изменились реквизиты банковского счета, на который поступают средства пособия, то он может подать заявление на портале Госуслуг или в территориальном органе социальной защиты об актуализации реквизитов.

17. Куда можно обратиться, если остались вопросы по назначению выплаты?

Специально для ответов на вопросы по данной выплате будет создан отдельный канал обратной связи. У граждан появится возможность обратиться в свои территориальные органы соцзащиты через единый портал Госуслуг. Воспользовавшись сервисом, семьи получают консультацию и исчерпывающие разъяснения по интересующим вопросам и оформлению назначения выплаты. Запросы граждан также будут анализироваться Минтрудом России для дальнейшего совершенствования правил предоставления выплаты.

В прокуратуре района

Прокуратурой района совместно со специалистом Ростехнадзора по РД в деятельности ЦРБ выявлены нарушения промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением (кислородных баллонов).

Так, в нарушение п. 228 названных Правил в ЦРБ не обеспечиваются безопасные условия эксплуатации кислородных баллонов, а именно: не изданы распорядительные документы, инструкции, обеспечивающие поддержание оборудования в исправном состоянии, порядок хранения и ведения технической документации на оборудование под давлением, организации учета оборудования под

давлением и учета его освидетельствований; аттестацию в области промышленной безопасности в соответствии с положениями статьи 14.1 Федерального закона №116-ФЗ работники ЦРБ, фактически осуществляющие эксплуатацию кислородных баллонов, не прошли; работы по техническому освидетельствованию, техническому диагностированию, техническому обслуживанию и ремонту

оборудования под давлением не проводятся; исправность необходимого комплекта средств измерений прямого и дистанционного действия в соответствии с положениями Федерального закона от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» не проверена.

Кроме того, в нарушение п.п. 538, 573, 575, 578, 580, 589 и 602 Правил, баллоны не укомплектованы запорной арматурой (клапанами), плотно ввернутыми в отверстия горловины; работники, обслуживающие баллоны, проверку знаний инструкции не прошли, удостоверение о допуске

к самостоятельной работе, выданное в установленном порядке, не имеют; баллоны используются и хранятся в местах прохода людей, перемещения грузов и проезда транспортных средств; используемые баллоны на месте применения надежно не крепятся от падения в порядке, установленном производственной инструкцией по эксплуатации; редукторы и баллоны не окрашены в соответствующий цвет, манометры со шкалой, обеспечивающие возможность измерения максимального рабочего давления в баллонах, не установлены; баллоны не хранятся

в специальном помещении либо на открытом воздухе с защитой от атмосферных осадков и солнечных лучей; транспортирование и хранение баллонов не производятся с навернутыми колпаками.

В целях устранения выявленных нарушений прокуратурой района 07.09.2021 в адрес главного врача ГБУ РД «Левашинская ЦРБ» внесено представление, которое рассмотрено и удовлетворено, к дисциплинарной ответственности привлечено два лица.

Помощник прокурора Левашинского района, юрист 1 класса, Азизова К.С.

| | |
|---|-------------|
| Главный редактор: тел. 8 (928) 674-36-49 | Г.О.Гасанов |
| Зам. гл. редактора: | Н.М. Алиев |
| Отв. секретарь: | Ш.Ашурилов |
| Корреспондент: | А.Алиев |
| Корреспондент: | М.Сайгидова |
| Художественный редактор: | М.Магомедов |
| Дежурный: | Н.Алиев |

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Республике Дагестан

Регистрационный номер - ПИ №ТУ 05-00379 от 24 апреля 2017 года.

Позиция редакции может не совпадать с точкой зрения авторов, которые несут ответственность за достоверность и объективность предоставленных для публикации материалов. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. При перепечатке материалов газеты ссылка на «Сагаси гьуникад» обязательна.

Адрес редакции и издателя: 368320 РД, Левашинский район, с. Леваша, ул. Буйнакская 69.
Редакция газеты «Сагаси гьуникад».
E-mail: levashi-media@mail.ru
УЧРЕДИТЕЛЬ: Администрация муниципального района «Левашинский район»
Тираж 1000 Цена 10.00р.
Время подписания в печать - 17.00
Фактическое - 19.00
Газета отпечатана в типографии ООО «Лотос»
Адрес: г.Махачкала, ул. Петра I, 61.
По вопросам качества печати обращаться в типографию ООО «Лотос».