



Сийна доагам дийцар Москве

Москве волаш Мехкдаь Евкурнаькъан Юнус-Бека къамаьл хилар «Газпром межрегионгаз» генеральни директор вола Селезнев Кириллаца. Керте лаьттар дар вай республике сийна доагама кхоачам бара гулакх.

Мехкдас йийцар вайцига ергйола 405,6 км йлаьха йола 18 сийна доагама гишло.

Хьалхара этапах лоха давлени йола распределительни газопроводаш ергья Ильдарха-галеи, Маггалбикеи, Иаьли-Юртеи, Арштей, Мужечеи.

Шоллаглеи-кхоалаглеи этапе юкье йолха сийна доагамаца бувзабенна балхаш доладаьд Яндареи, Долакха-Юртеи, Борсакхеи, Тлой-Юртеи, Пхылекьонги-Юртеи, Алхастеи, Гажари-Юртеи, Лохерча-Ачалкхеи, Соаглапчеи, Эбарга-Юртеи, Шолжа шахьареи.

«Еррига уж гишлонаш йисте яьлача 17 юртеи шахьареи 16 183 квартире (цIарга) сийна доагам доагларгда», – аьлар Мехкдас.



«Культура» яха къаманпроект чакхийоаккхаргья

дийцар «Культура» яха къаман проект вай республика доагIаца даькъе кхоачашьергйолаш. Цул совгIа 16 культурни центра боагIаш бола кхоачам а бийцар.

ВлашагIкхетача дакъа лоацаш хилар ГIалгIай мехка Правительства кулгалхочун заместитель йола Газданаькъан Марети культураи архивни гулакхаи министр Базоркин Микаьили.

Мехкдас аьннача бесса РФ Минкультурас гIо а деш 2015 шерагара доладаьд культурно-досугови учрежденеш 26,5% хинначар 51,6% йоагIачунга хьажача кхоачашьый.

Укха шера февраль бетта Россе Правительства вице-преьераца Голодец Ольгаца оаха дийцачох тхойла кхетам болаш къамаьл хилар тха. Йиь шахьаре – Ильдарха-галеи, Шолжеи, Насареи, Маггалбикеи – цхьацца культура дегIайолайира керда центраш е лаьрхар.

Тха республика тха боацача бехка цу тайпа гулакха тIехьайиса хиларах тха дехар да уж гишлонаш 2023 шера хьалъетта йисте яха», – аьлар республика кулгалхочо.

Цул совгIа Мехкдас дийцар къона хьержархочан театр 2021 шера реконструкци йира дехар деш. ТIема сийле йола шахьаре Маггалбике 800 Iоховша моттиг йола Культура ЦIа де гIо-новкъостал дехаш а дийцар.

Къамаьл чакхдоалаш Евкурнаькъан Юнус-Бека вайцига хьоашал вийхар Мединский Владимир. Март бутт йисте боалаш воагIаргва ше, аьнна, дош делар министро.

«Цу хана хьаела лаьрхад оаха тхой Россе эггара лакхагI йола этнографически музей. Из яь 100 метр лакха йола Барта Галийча», – аьлар Мехкдас. Кхы а уйла яь тха «Книга рекордов Гиннеса» Iочуязьейта из музей.

Д. ХАСАНОВ



Балха гулакха Москве ваха вола Мехкда Евкурнаькъан Юнус-Бек Россе культура министраца Мединский Владимираца влашагIкхетар хилар укха деношка. Цар

Телефон «горячей линии» Правительства РИ по противодействию коррупции: +7 (8734) 55-11-57

Россияне научились отстаивать свои трудовые права без обращения в профсоюзы и советы трудовых коллективов. Помощь у этих организаций просили лишь 2% респондентов, опрошенных Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ). При нарушении трудовых прав работники в первую очередь меняют место работы (7%), жалуются начальству (6%), идут в суд (3%) или начинают меньше работать (2%).

Читайте нас в социальных сетях: gserdalo

Погода в Ингушетии: 3 марта 2019 г. +1 C°, снег; 4 марта 2019 г. +4 C°, малооблачно

Курс валют: USD IБ – 65,77; EUR IБ – 74,75

Йоазонхой хьалхара цхьанкхетар

Укх шера 95 шу дуз галглай къамах болча йоазонхоша шоай эггара хьалхара литературни цхьаогла влшаггелла. Из хиннад 1924 шера. Цу тайпара хлама дагадехар а, юхъанца денз цун кулгалхо хиннар а Мальсагов Кураза Зоврбик ва. Вайна ховш ма хиллара, из, воккха Илманхо хинна ца леш, йоазонхо а хиннав. Гаьнарча шерашка цо кхелла ши пьеса – «Йол йодаяр», «Пхьа» – тахан а шоай лоархлал бовнза, наха ешаш, школе ийслаггача класе даггача бераша йомаш я. Дуккхача наха дагадоакха дешаш хиннад цар тла глеттадешаш.

Хьалхарча литературни цхьаоглон чубоаглаш хиннаб галглай йоазонца кулг шаьрдена а шаьрлуш боагла а нах: Беков Дордагла Тембот, Мальсагов Дошлакъя, Мальсагов Оарцо, царех тарра кхьбараш. Дахо дайодача хана, цу цхьаоглонах хьахиннай йоазонхой Союз. Вай Сибре дигале, деша бокхий говзанчаш чубоаглаш хиннаб цунна. Царех хиннав Озиев Салман, Муталиев Хьажбикар, Базоркин Идрис, Зязиков Баьаудин, Осмиев Хьамзат, Хамхоев Ахмад, кхьбараш. Хлаьта Яндиев Жамалда нохчий а галглай а йоазонхой правлене кулгалхо хиннав.

Ше хьахиннача хьалхарча денош-

ка денз, вай къаман вахар хьагойта герташ, цун оаглув хьаллоацаргобола йоазонаш кхоллаш, хьабьхаб цхьанкхетара доакъашхой. Тахан царна юкье я байташ, клонолгаш, дувцараш, повесташ, романаш, пьесаш, кхьметтел сти-хашца язъяр роман а. Республикал гаьнна арахаь йовзаш я Базоркин Идриса, Боков Ахмада, Чакхиве Салида, Гагиев Гирихана цераш.

Галглай къаьстта республика хьайича денз (1992), Галглай йоазонхой цхьаоглонна керте лаьттав Вышегуров Мухьмад, Плиев Махьмад-Салид, Чакхиве Салид, Хамхоев Ваха. Карарча хана цунна кулгал деш я Дидигова Раиса.

Къаьстта са белгалдакха безам ба, духа ха йоацаш, вай мехка столице Москве Россе къамий вай заман литературанна чуйоаггача поэте антологи арадаьнна хилар. Цунна дешхьалхе язъяр ва мехка пачахь В. В. Путин. Шовзткъа вурийтта къамах бола поэташ юкьебахаб цунна. Царна юкье йоаглаш йола шоай моттиг хьалъаьцай галглай поэташа а. Вешта аьлча, моцагла Мальсагов Зоврбика хьакхелла литературни цхьаогло, яхаш, къахьегаш, ший къаман литература деглакхувлаш, хьайоагла. Цунна дола тешал да, шерара шу мел доал арадувлаш дола керда книжкаш.

Хьалхарча поэмаех ца

Галглай литературе язъяьча поэмаех ца я Мальсагов Дошлакхий «ларамхи» яхар. Укх шера 85 шу дуз цун. Из язъяь хиннай 1934 шера. Ший боарамга диллача, сов йоккха еце а, бакъда чулоацам теркалбича, цу тла бувц галглай къамо хьабена бляьха а хала а никъ. Ширача заман чухь гьараш леларах, къамашта юкье къовсамаш латтарах, хала хиннад лоамарой вахар, цу даькье вай къамо а духа бала озаш хиннаб. Абхаза аьлано, Дударя къонгаша лелаяь харцонаш ювцарал совгга, йоазонхоцо дувц геттара къызача гьарохоех. Цар лаьрхлал хиннад берригача галглай фу хоададе. Шевар вийначул тлехьагла, ага улла бер, урсаш ийитте, ларамхи чу кхосс цар. Бакъда клянк дийна вус, хиво човнаш цленийя, берда тла хьааракхосс из. Иштта из ца леш висарах, цунах Циск аьле ций тулл. Цох хьаболалу юха а галглай.

Къаьстта теркам тлоазаш я, цу хих ларамхи аьнна ций тиллар дувцаш йола моттиг. Моцагла лоамашка бахаш хиннаб, йоах, йишеи вошеи. Чулатташ есар хиннад цар. Цунца хьарамленаш лелаяь кхалсаг, урсаш ийитта иййнай вошас, цул тлехьагла хи чу кхессай. Сага ций кхетар бахьан долаш, Хьарама хий аьннад цох наха. Ха дла мел йода къора оаз «хь» зовнеча «I» яхача озага яьннай.

Иштта хьахиннай тахан вай цох йоаккхаш йола ларамхи яха ций.

Россе лаьтта пачахьа зама длаяккха аьнна болхлой, ахархой гайттача, революцен ала лоамашка а кхоач. Хувцалу лоамарой вахар. Эргадоал хьал-таро. Баьде лаьттача хьунашта юкье, йоулл курорт «ларамхи». Цига салага, шоай унахцено тоае ухаш хиннаб тайп-тайпарча къамех бола нах. Мехка бахача наьха цхьаогло, доттагал дика гуш хиннад цар бувзамаш зийча. Карарча хана а, кхийола ций тилляле а, йолаш я курорт. Хланз цох оал «Жайрахь» яха унахцено лораеш, дарба деш йола моттиг (ЛОК).

Духхьала истореца ювзаенна вай къаман вахара оаглонаш йовзийта ца леш, поэмо довзийт лоаман мехка лалам, ларамхин коачал, цунна гонахьа баьхача наьха синой чоаггал, лоамароша цу заман чухьа леладаь цхьадола лаьдалаш. Кердача лаьдало аттача даьккхад цар вахар-лелар. Цу тайпара чулоацам болча дешашца чакхдоаккх Мальсаговас ший йоазув:

«...Революцена
Сийдолаш волча
Орджоникидзе
Тема кийчо еш
Хиннача метте,
Дарбан галаш
Хьальергай хланз.»

С. АРЧАКОВ

Борглала глыв тохар

Длаяхача замалахь хиннад яхаш дувц ер хлама. Цу хана наха, шоай доалахьара хьайбаш: жа, доахан, говраш чулоаттадеча кхийний наларашта, глывнаш детташ хиннад, загалашца дла а чоаггидеш. Хланз санна аьшкан алтамаши чегаша хиннадац цу замалахьа.

Вай мелла аьлча а къуй хиннаб лелаш, яхьа фос лохаш. Яккха фос йоацаш хьайоагла къуй ординг тлакхачай лакха ахкаши, гараш, глуркхаш ураоттадеш яь карт, коаналараш йолча ковна. Укхазара дладига жа-доахан, дой хила тарлу вайна аьнна, шоай новкъостех цаьларг лакха а вита, новкъостий длахо бахаб, малх чубизача хьабоагларгоболаш. Бийса юкье яххалца сабар а даь ераш чубаьлча, глыв техача кхий чу цхьа борглал мара, влалла а хьайба хиннадац. Из длаьбача хана кхайка а кхайка шоаш гучабалара кхераш длабахаб къуй. Цу хана денз хьадоаглаш да, арга йоацача чоаггаленах «Борглала глыв бийттараш санна» яха алар.

Дязьдаьр ЗАМИЕВ С.

Метта хетадаь декада

Дунен Влшагггехача къамий организаце (ООН) чуйоаггача ЮНЕ-СКО оалача культураху дешарахи йолча комиссеи, Генеральни конференце 30-ча сессе соцамах, 1999 шера денз, дунен дуккхача мехкашка белгалдоакхаш да наьна метта ди. Из соцам тлаьцара керттара лалашо я, дладала гаргадаха лоархлал метташ лорадара.

Массайтта шу да, нийсагла аьлча ийс шу да из цай вай республике белгалдоаха. Из ди 21 феврале дале а Галглай Мехка дезду бларчча декада (16-25 феврале). Укх деношка школашка, библиотекашка, юкьерчеи лакхерчеи дешара заведенешка дайихьар тайп-тайпара семинараш, конференцеш, иштта йоазонхошцара влшаггкхетараш. Цига дийцар вай метта хьал, из шаьрра лебар, цун йоазув дешаш пайда эцар, керда художественни йоазонаш стихашца, прозаца яздар.

Влшаггкхетарашка дагалувцар, вай кепайоазув влшаггдоллаш, цунца тайп-тайпара произведенеш язъеш къахьийга боккхалгобола йоазонхой, илманхой, поэташ, драматургаш. Теркамца белгалдаьхар, къаман культура маьхалаш, метта йоакхо яра динза даргоацараш.

Укх бетта 19-ча дийнахьа Наьсарен Лицее галглай метта денна хетадаь декада длаьхош, йоазонхошца влшаггкхетар хилар дешархой.

Галглай метта таханарча хьалах, шоашта хетар царна довзийта баьхкабар поэташ: Хамхой Дауд, Балайнаькъан Хьасан, Мартазанаяькъан Муса, Мерешкнаькъан Султан, къона йоазонхой Татренаькъан Исроапали, Новразнаькъан Маккеи, пандарча Колой Зарема.

Цу Лицея дешархой ладат а хинна длаьттад, моллагла а влшаггкхетараш доладари дерзадари галглай халхарца хилийтара лалаьмате хозача боараме, доакъашхой самукьадоалаш дайихьар из сайре. Хлаьта влшаггкхетар истедоалаш, галглай даарца кийчдаь шу оттадир хьашта.

Аланза далац цу Лицее галглай метта йоакхо яра, из дешархошта, длаьхехара доккха дакъа лоацаш Чимхильнаькъан Раиса йолга. Массайтта шу да цо цига беркате къа а хьегаш, вай берашта даьй мотт безалургобола куцаш довзийта.

Галглай Республика берашта – залапхошта реабилитаци яра центре, цу денна хетадаь цай дездир 21-ча феврале. Дарба деш цига долча бераша, шоай говзал, маькарло гойташ иллеш даьхар, галглай меттала, стихаш ийишар, халхараш дир. Берашца цай дездеча баьхкабар поэташ Хамхой Дауди Мерешкнаькъан Султани.

Дешара заведенешка санна, хьамсарча даьй метта хетадаь влшаггкхетар дладихьар Наьсарерча «Маьлха глала»//«Солнечная башня» ций йолча берий беша, нийсагла аьлча берингашка. Цига хьоашалха баьхкабар исторически илмай кандидат Танкенаькъан Висин-Гири, исторически илмай доктор Дзарахнаькъан Зейнап.

Вай метта хетадаь влшаггкхетар доладеш, бераша стихаш ийишар, халхараш дир, иллеш даьхар. Цул тлехьагла къамаьл даьча Танкенаькъан Висин-Гире аьлар: – «Боккхача лоархлеме да шоана шоай къаман мотт йомабар, бувцар, цун дешар довзар. Из шоана ховш хилча, кхьдола метташ атта йомалургда шоана. Цул совгга шоай къаман сакхетама маьхалаш эхь-эздел, хоза гулакх, яхь, ладаташ ховш а хургда шо», – аьнна.

Дзарахнаькъан Зейнапа аьлар берашка, хланз денз галглай мотт дика йома а беш шо дладолхе, шоана довзаргда шоай къаман вахарца бувзам мел бола куцаш, сакхетама маьхалаш.

Укхазе белгалданза далац, вай метта денна хетадаь духа влшаггкхетараш республика кхийолча ишколашка дладихьалга. Царех къаьстта лоархлеме я Галглай Мехктохаме музеи а Галглай Къаман библиотеке а вай меттаи йоазонхоштеи хетадаь гойтамаш. Галглай Къаман библиотеке наьха теркамга гойташ дар, галглай метта хетадаь Илман балхаш, укх тлехьарча хана кепатеха книжкаш: Тамасханаькъан «Мали» ций йола роман, ларчакхнаькъан Сали «Нахага безамца» ций йола стихай гуллам, Глзднаькъан Аьсета «Малхинг» яха берашта хетадаь книжка.

Ала деза цу гойтаме оттадаь галглай меттала а галглай меттах дола а книжкай цхьа наоагло дола дакъа, библиотека сайта чу чуоттадаь хилар. Цу дерригне а вай метта терко яра новкъостал ду. Хлаьта цунна доккха гю хургда, вай массане а из бувце, цлагла, ара, балха. Цунца цхьана лалаьмате лоархлеме да вайна эрсий мотт хар, бувцар, цу меттала дола илмаш йомадар. Шийл дикагла хургдацар, укх шаккъе а мотт цхьатарра дика бовзарал. Вай даьй мотт йомабича галглай ладаташ, сакхетама маьхалаш йовзаргья. Хлаьта эрсий мотт йомабича дунен илмаш ховргда. Цул совгга Россе а дунен дуккхача кхьча мехкашка а дахача, кхьдолча къамашцара юкь-моттигаш лораеца юкьарчал ду эрсий метто. Цудухьа из ховш хилар вахара лоархлал ба боккхача дахача масе а къамашта.

Дунен лоархлал бола, художественни йоазонаш даьча Толстой, Пушкина, Лермонтова, Некрасова, Гогола, Достоевске, Салтыков-Щедрин, Мамин-Сибиряка, Шолохова, кхьчар шоай произведенешка дозалца лебе бита из мотт, тешаме новкъостал деш лелабеш ба, массайтта бляь миллион долча адамаша. Цхьабакъда галглай мотт лебеш укх дерригача дуненчу а 600 эзар саг мара вац. Шира, лерга хаза хьамсара, беркате, клоарга ба из. Цунца да эхь, эздел, сабар, сакхетам, галглай гулакх, яхь, сий, беркат, лерхлал. Цу дерригне терко а еш лорабе беза вай, воай даьша диканна шаьра лебаь, эздий галглай мотт.

ЗАМИЕВ С.

Динза даргдоацар кхы тлехъатетта даглац

Вай йоазув хъакхелла бляь шу дузаргда хланзчул тлехъагIа диъ шу даьлча, бакъда хланз а тлехъа шера чубоагIаца шийтта беттах оалаш е дIаязъеш а цIераш йолаш бац гIалгIай. ТIаккха из вахаре эшанза даргдоаца хIама хилча хланз мукъа чакхдаккха аьттув боале а чIоагIа баркал аргда газет дешараша, цу хъакъехъа шийна хъалхале дIатIаийцача редакце коллективаи кулгалхоцоаи. Кхы хъем бе оамал бац цу деша.

Хланз вайца цхъана дика а во а ловш никъ беш дола керда шу хъатIакхачалехъа цхъа шуи кхо бутти хъалха «Сердало» тIа духхъашха кепатехаяр меттаца хъашти алсамо дакъеи долаш болчар беттаех шоашта тиллача бакъахъа хета цIераш. Уж могаь ца Iеш кхычарна хетар миштад хара духтIа бала ловш хиларца вайна бувцаш хезачеи бовзаш болчеи Илманхошеи йоазонхошеи кийчъяча беттай таблицана тIа гIолла. Из дакъа лоацаш ийс саги цхъа ханорги хиларца итт дакъах латташ яр, хIарадар шийтта оагилг долаш чу бетташ яздаь. Вай укхаза дакъа лоацарий цIераш йоахача хана царна хъалха таьрахъа оттадергда къамаьл дIаьхлой уж белгалбоахача хана кега ца-балийтар духъа. Дувцача деша керте аз таблица тIа йолча бесса фамилеши инициалаша язъю.

1. Тутаев А.Ц., – хъалха оттаваьв тхъамада ве воагIаш вай хъалхачарех а ала мегаргвола гIалгIай этнограф, мохктахархо,

2. Крупнов Е.И. – дерригача дунен тIа цIи хеза академик, историк,

3. Базоркин И.М. – гIорваьнна цIи хеза халкъа йоазонхо,

4. Акиев Х.А. – вовзаш вола Илманхо, профессор шоаш дIадахача бляьшере бахаш хиннача хана цар а, хIаьта иштта хланзарча вай мехкахоша:

5. Кодзоев I.A., – наха сийдарца лоархIаш вола халкъа йоазонхо,

6. 2003 шера кийчдаьча истола тIарча Ханоргаца яраш,

7. Тариева Л.У., – массехк дошлорг кийчдаь арадаьккха филологически Илмай доктор,

8. Барахоева Н.М., – Ахриев Чаха цIерагIаца гуманитарни Илмай института из хъаяьча хана денз духхъашха директоралла яхийта гIалгIай кхалсаг филологически Илмай доктор а профессор а.

9. Кодзоев Т.А., – модернизироваьни шин томах дола доккха дошлоргаш кийчдаь йоазонхо.

10. Мерешков С.А. – йоазонхо, журналист, этнографий мотти кIоарга бовза а боаржабу а йоккха поалхам йола говзанч.

Укхаза цар массане могадеш дIаязбаьча шоай оагилгашкарча 120 беттаех дуккха дукхагIдараш таханарча гIалгIашта кхыметтел дувцаш ца хеза, цар шоай лоламагIа дIатIаэцаргдий-хьогI аьнна йолча уйлано сабIарздоаккхаш дар.Укх техъарча иттех шерах а тоьал дукха арадаьхача дошлоргаш тIа а царех ноагIа дараш а маIан довза велча до-ацилга со дика ховш ва, хIана аьлча аз уж цIагIа даим сай кулгIалеи гонахъеи леладендаь. Дерригаш дIалаьрхIаца, дикка ноагIа эрсий метталла дараш а тлехъа цхъа бляьи кхоткъеи совгIа да уж сога, кхыметтел Шамала имамах яздаь а тлехъа. Цу дакъе гIалгIай, нохчий метталла дараш а да, шоашца Малсагнаькъан Кураза Зоврбика грамматикацарча дошлоргаца, царна юкъе лоархIамеча mette а увтадеш.

Иштта вайга аргIа кхъаца тахан деш дола къамаьл цхъан кога тIа даккхар духъа цу таблица тIара бетташ дуккхачарна юхъаьадагудувхийтара цIаьхъа а цунна кепатохилга укх материалаца цхъана Iалашдича фу дар-хьогI, аьнна хеташ бар соца укх дешах къамаьлш даьчарех цхъацацабараш. Газеташа вырезкаши дIадахка лелаьраш вайна юкъе дукха мичаб. Редакци раьза яле де йиш йолаш хIама да из а.

Укх дIабахача шин бетта со юхъанца яхар денз чакхваьннав цкъа а, шозза а, кхозза а санна вай гуманитарни Илма-тохкама институте, «Селалад» яхача журнала, «Сердало» редакцей болхлошца, республика цхъаболча кулгалхошца, иштта сайна бовзача метта говзанчашца, 20-ча феврале Илма-тохкама институте вай гIалгIай метта хъала хетаьна хкетаче къамаьл деш цу деша лоархIамах аьнна, ца Iеш, аз дIадозвийтар царна айса могаде лерхIа бетташ а, цу хъакъехъа деча йоазонех а дагавоалаш хоамаш дир. Аз царех лаьца сайна

хетар дIааьлча сона раьза воацаш е духъале еш хланзалца саг нийсвеннавац. Амма из ишта дале а вай дувцача деша кхыбола нах а духтIа баха ловра сона.

2018 шера къаьстта дукха хъисап даьд аз коакарта, цIагIа къеззига хъедеш а нийслуш а берий вахарцара дола дешаш цар сакхетаме дIаьчIоагIадара. Цу гIулакха уж дIаяздеш леладеш лаьрхIа тептараш (тетрадаш) да тханцига. ХIаьта уж каст-каста юха хоатташ, цхъацца хабарашцеи йоазонашцеи кердадоахаш, хъедеш ца хуле ши-кхо бутт боаккхе а дицделе дус. КIиран денош, кулга пелгий цIераш, ламазаш ду ханаш, тайп-тайпара тарахъаш замаш а, иштта кх. дI. ТIаккха хланз бетташ вай тIаэце уж а юкъехьоргда царна.

Халахете а шерагара шерага кIезигагIа хул коакарта, Iуллалашка дIалехкаш вай леладу бежанаш, жа, гаьзарий, москалаш, котамаш,тховнашка бIенаш дехка чIагаргаш, кхокхарч, коа уха зийш, бешамашка кхебу сом, ябакхаш, кхыдараш.

Бакъда бетташ вай раьза хинна дIаьчIоагIада тIаэце, уж вай мел дах дIаяздеши дувцаши вайца хургда, бицбала йиш йоаца керда хинна гаргара нах санна. Укхаза аз хъеаду бетташ уж дерригаш дика дагахъа довази царна раьза йолаши я. Аз сага дIалургбац се я бутт яхаш, бегаш беш елаш гIадъяха, лелаш я.

Из деррига ларде а лаьца, дIадахача бIарччаца шера, се хланз болх ца беш пенсе воландаь, кхыдола сагота йоазонаш кхоачашдарца цхъана, диц ца долийташ цу беттай вайна товргъа, аьнна, хета цIераш хержаш хъавенав. Хланз аз шоана дIаьовзийтаргъа цу хъакъехъара сай уйлаш сен тIа сацай.

ДIахо йодача хана хъаувттаргдолча кердаца шерий, уж Дала вайна а дегIадале, хъалхарча беттах вай аргда **Гордаде** бутт мерзеи чамболеи из духка коарчамаш яхъаш хланзалца санна дIахо а берашта ухаргволандаь. Юхъанца денз цунца хьоашал тоссаргда цар, ловзараш деш иллеш доахаш халхадувргда. Бегаш беш а хIара денна сакъердаме ха дIаьош а каникулаш чакхъаллаца.

ТIаккха дешаш цхъа ткъаьх ди даьлча бена хъаотт хланз вайцига а чакхбоалаш латта шоллагIа бола бутт. Цох вай хланзчул тлехъагIа гIалгIай метталла **лоаца** бутт аьнна цIи тулларгъа, 28-29 деноех из латтандаь, нагахъа санна шо цун мутIахъа дале. Оалаш махиллара, даим яхар санна хаоттам нагахъа мара ара малх ца хулаш, баьдеи тIунеи денош латташ из боландаь, лоацбаьб вайна из Дала.

Цхъа маIан дола дешаш, масала, хланз карарча кхоана чакхбоалаш болча февраль беттах дIаязъь укх таблица тIара цIераш а цхъатарра яц, хIана аьлча хIара саго из гIулакх тахарга а кхетадарга а хъежжа мара хила йиш яц бухсоццаш хъахиннар а. ТIаккха уж тайп-тайпара да. Из кхетаде хала дац, хIана аьлча укх гIулакха вайцига къаьхъега болабенабар ткъоалагIа бляьшен ткъаь итIагIаца шерашка. Юхъанца латински алапата ларде оттадаь йоазув карадерзаде Iалаьмате чIоагIа нах оарцагIбаьннача хана цунца дувзаденна согатагI долча кхыча дехкараша из юстардаьккхар. Цу хана из чакхдаьккха далаьре чIоагIа дика дар. Бакъда, дехкараш Iалаьмате дукхеи чоалханеи хиннадале а кхоачашданза даргдоацараш сов дукха а низкъала а хиларца беттай цIерашта меттел эрсий яраш йоазонцара хъа а эцаш, укх ханага кхъаьчад. Фу дергда СибрегIа Iодахийтар бахъан долаш а дукха хъамаш, гIулакхаш юкъагIдисад ца деш. ХIаьта хланз, эрсаша оалаш махиллара, тлехъадиса дале а динза даргдоацар чакхдаьккхача бакъахъа да.

Цун тлехъа боагIа кхоалагIа бола бутт, цунца дIаьйолалу кердаца кхъа бетта йола юкъ безаме болча малха сердалонца, йIовхалца, лоа дашарца хина тоаталошца ловзаювлаш йолча сакъердамеча ханаца белгалбуьла, эрсаша март оала хъалхара бола бляьстен бутт ба из.

ДIахора ха ди тлехъа Iалама а хаоттама а хозача эргалонашца наьха дегаш гIоздоахаш дIаьйода. Лоа уллача а даша даьннача а хIатIадаьнна гуш хул бляьстингаш оала лай зизаш, цудухъа лаьрхIад аз цу беттах а иштта **бляьстен** бутт, аьнна цIи яккха оаша пурам лоя.

Шийтта беттах лакхе вай хъоахабаьчар массане уйлаш кхыметтел цкъаь цкъа цхъатарра цIи еларца хоттаеннаяц. Цул совгIа февралах аькхий бутт яздаьча кхъаннех цхъанне цунца мархий бутт а бийзаб. Ала деза мархий бутт кхыча бетташца а бувзаш хилар укхаза масехказа нийсденнилга. Иштта,

эргаш я Наджгоанцхой, оагой, Тушоли, Села, ардара, мангала, бекарга, миха,аьтинга, иштта кхыча бетташца ювзаш йола ханаш. Царех цхъайола цIераш, масала: чантар, оагой, мутт-хъал, маьы, иштта дукха цу таблица тIара кхыдола дешаш довзаш бац гIаьхъа гIалгIай мотт ховш бараш меттел вай метта говзанчаш а Илманхой а. Дукха да укхаза орфографически а кхыдола а гIалаташ. Тушоли яха дош ца довзаш е ца хозаш хургвац атта гIалгIа. Из дош а кхыметтел чаккхе кхъа тайпара увттаеш арадуьл.

Хоза маьлха зIанарашца диза долча деношка чуйинна кхашка, шоай бешамашка балха мул боаккхаш болча наьха теркам тIаозаш юкъ отт, цIай саго оалаш махиллара, Даьла йоI Тушол котам гучаьлча. Цун цIи елча бакъахъа хургда аьнна хет биьлагIа беттах **Тушоли** бутт, аьнна.

ТIаккха аргIа кхоач бекаргага. Из цхъа хIама лоархIаш санна ку-ку яха йолаелча шоай шераш дагарде отт саг йоалае ха кхъаца кагий нахи маьре баха дага бола мехкарийи. Цох хилча мегаргба вайна лой **бекарга** бутт.

Ший ха кхъаца бена хъатIаотт шу декъа бутт а. Со къона волаш духхъашха ханорг оттаде гIийртача хана аз а иштта дIаязбаьбар из бутт . Цул совгIа къона волаш эскаре гIулакх деш хиннача ТIой-Юртарча Гасаров Бахъаудинага гIалгIай метталла каьхат яздаьдар аз «Сердало» газета заметкаш язъеш из хилар бахъан долаш цун дог хъаьтар духъа. Цо цох гIордаьнна цецбоахирг (анекдот) даь дувцаш цигара цIавеначул тлехъагIа а дикка ха яьккхар. Цун кIалха июнь меттел аз ши дош оттадаьдар. Бакъда хланз из шин дешах латтарца аз юстара даьккхар, хIана аьлча яздеш махулла лоацагIа а аттагIа а дола дешаш харжар эшарца. ХIаьта мангалаш а хъалххе тийса, ирдаь ахкарца кхаш леладераш хъежа раьза ца хила тарлора, цудухъа цу беттах **мангала** бутт аргда вай шо цунна мутIахъа дале.

Хъалха хланз шира лархIа йоагIаца замалахъа вай даьша шоаш лоам бахаш яккха ха низкъала а къиза а Iазап увзаш хиннаяле а царна ха карайоагIаш хиннай кхыметтел пхий, хIирий, кхыбола лоалахой, вайцига аькки хоза ха латтача хана хъа а хъийхе, наьха самукъадоаха цейш дезде. Из деш хиннад Маьтцели санна долча лоамашкарча элгацашка. Iаьдалцара гIулакхаш дилла вIашагIкхеташ вайнах ханнабеце а Дала ший дикаех кхетийташ хиннаб уж. ХIаьта аькки хланз а бокхийчеи кагийчеи наьха тоабаш Бейни яхача юртага кхаччалца машинашца хъал а бахе, цигара кхо сахъата гIаша элгац долча кхаччалца хъалтIабаьле безаме шоай гIулакх чакхдоаккх. Цу ворхIлагIаца беттах **Маьтцели** аьнна цIи енна из бутт безбар ловра сона оаша ак ца яхе.

Михъардаьнна кхехкаш хул юрташка балхаш хъийкъа ялат кхашкара чудерзадеча хана. Хланз механизмашца гуйре чуерзаелга чакхдоаккхаш дале а, Тутаев Албаста хъалха ма даккхара, цу беттах **ардара** бутт аьлча сона а нийса хургда аьнна хет.

Ишколе дешаш хиннав вай массава а. Из хиланза даргдоаца дехкар дIадолалуца сентябрь беттах **дешара** бутт аьнна дIакхайкабар вIаштлехъа да мот сона, хIаьта октябрь **сайлаьха** бутт санна тIаийцача бакъахъа хургдацар-хьогI?

Ноябрь беттах **чилан** бутт оалилга могадеш бар таблица увттаяьчарех массехк саг. Со а мутIахъа ва цар яхачоа.

Хъалха гIалгIаша дувцаш махиллара, декабрь бетта 21-ча дийнахъа ах бийса ялча малх Iеле дIабодаш хиннаб. Цига кхо ди даьккхе, юха цIа а бийрзе зIанарашца вай дуне юха сийрдадоаккхаш хиннад цо. Иштта, 25-ча декабре дIадолалуш хиннад вайцига керда шу, шин кIира дездеши белгалдоаккхаш из леладандаь. ТIаккха Наджгоанцхой яха цун цIи январь беттаца дувзаденнар шоллагIдола дакъа мара ца хилча декабрь беттах Наджгоанцхой яха цIи цох тиллар ловш Акиев Хасолта ший хана хиннилгеи Барахоева Нина хланз йолгеи теркалдича дIаязъеш а кхетаеш а зIамагIа болчарна сел чоалханеи йаьхеи ца хилийтар духъа **Надж** бутт аьлча гIойленагIа хургдацар-хьогI яха уйла керта чу латте а, деррига дош дIазза дита деза яхараш совбоале, из а ла могоаргда вайна ер вариант дIатIаэцаш яле. Дала аьттув хилба вай хланз мукъагIа е тлехъадиса гIулакх кхы къерда ца дезаш чакхдаьккха довла.

Паспорташ електронни дерзаш да

Электронни паспорташи, машин лехкачара удостоверени гучадовла мегаш да Росси гаргарча хана.



Цох бола кхайкам баъб Рос-си чурча гулакхи министру Колокольцев Владимиру 28 феврале шербаъ болча коллеги итогови ховшаме - хоам бу ИТАР-тасс агенства. Цо ма алллара, министерства хьалхашка лерхлеме декхараш латт информационно-технически оала кхоачам тоабер хьаькъе.

«Аз ювцараш я бахархой юкьара реестр, биометрически идентификаци еш йола система, саги а машин лехкачар а удостоверенеш электронни дахар» - аьлар Колокольцеву.

Иштта министру белгал дир, цу кепара керда гулакхаш юкьедахар актуальни да киберпространстве зуламан кхерам юхатохар хьаькъе.

Хьалха ГИБДД кулгалхо волча Черников Михаила хоам баъбар, машин лехкачара удостоверенеш гучадаргда 2020 шера, аьнна. Цу гулакха урхале таханарча дийнахьа кхоачаш кийч я.

БОХТАРНАБЪАН Хларон

Сакъердаме дувцараш

ПАЙДА БАЦ

— Даьла ци яккха! Даьла ци яккха! — яхаш, хьехар деш хиннад берда тлера лайжа аька водача ший доттагчоа цун новкьосто.

— Гаьнах тоссавеннав, хланз-м яккха а езац! — аьннад шийна духьал нийсьеннача гаьнах тоссавеннача вокхо.

Хьаьта цо из оаллашшехь, укхун дозал ла а ца могош, га каьеннай. Ше юха а аька водаш, новкьосто юха а детташ дола цюгла хьахазача, хланз-м яккхача а пайда бац, яьхад йоах чуводачо.

ПИТАМ

Моцагла-моцагла хиннад из.

— Со лайла хьа! Хьа уна лайла со! — оалаш мара ший марага йистхулаш хиннаяц йоах цьа сесаг, цунга из шийна сов чоагла дукхавеза мотийта дагахьа.

Башха цох тешаш воацача маро из гулакх дладийцад ший лоалахочунга. Цигача цар шинне соцам баъб, шун цлаглара цьанне са эца Дала дайта малайк да со, аьнна, новкьост гюргволаш.

Кхы саг цлагла воацача хана чу а ваха, шоаш дийцача бесса, лоалахочун сесагага: «Шух шиннех цьанне са эца дена малайк да со», — аьннад лоалахочо.

— Со-м гийла я. Дика тоавенна, верста ва хьона са мар. Цун са эца хьайна! — яьхад йоах сесага.

ЕР ЦИСК А ДААЛАХЬ

Кхерза чьаьпилгаши кюдари дуаш вагаш хиннав цьа хьоашалгла вена саг. Кирвенна цунна блархьежаш, шийна цох яа хлама юсаргьацар-хьогл яхаш, сатувсаш лаьттав фусамдаь зламага клянк.

Хьаьшо тлехьарча чьаьпилга даьна хьаийцача, кхы са а ца тохаденна, «Даьллахьа, хьаша, хланз ер циск а дладаалахь хьайна!» — аьннад йоах клянко.

ХЛАНЗ ФУ ХИННАД?

Гулбеннача наха.юкье чоагла цюгла хьекхаш, велхаш лаьттав цьа зламага клянк.

— Фу хиннад хьона? Хлана велх хьо? — хьаьттад цунга новкьа хьалвоагача цьан кьонахчо.

— Пхи сом дайнад-кх, — аьннад клянко.

Цунга цюгла ца хьекхийта дагахьа, кисара хьадаьккха пхи сом длакховдадаьд кьонахчо. Хьаьта из дьаэццашехьа клянк кхы а чоаглагла велха волавеннав.

— Ай, хланз фу хилар хьона? — хьаьттад вокхо.

— Хланз тума хургдар-кх сога! — яьхад клянко.

ГУЛАКХ МИШТАД?

— Мишта хет хьона вай гулакхаш? — хьаьттад ший лоалахочоа хьалхашка куравала дагахьа дика диа-менна цлавоагаш волча цьан саго.

— Паччахьа эпсара тара хет-кх! — аьннад цунна товр де ловча лоалахочо.

Цьаьбаькьа, цу дешаех дегабуам баъб вокхо.

— Аь, согара фу белгало яьннай хьона, цу тайпара кьамаьл дувца? Хьай яле, хьаювцал! — цьенхаштта чуьгерттав из.

— Хьай, даьллахь, хланз виталахь со! — дийхад из кюрдаваьча лоалахочо. — Даьра, сона ховш, паччахьа эпсара тара долаш кхы хлама-м даллац хьох, араводаш гьумагла ца кххьар деце!

ГалгIай кицаш - эрсий меттала

Тахан оаха шоана довзийтаргда,
Патиев Якьупа эрсий меттала стихашца
таржам даьча галгIай кийай аргIанара даьча

Сутарча сагаца гаргало ма лелаелахь,- шин кепигал боацача меттиге вохкаргва хьо.	Со скупым не водись, пропадешь, Продаст легко за медный грош.
Сом ца латача гаьна тара ва цьаьккхача хьаманна пайданавоацар.	Кто ленив и к делу не способен, Дереву бесплодному подобен.
Сов лакха латтар Юкхет, Сов дьаьхденнар хад.	То, что слишком вознеслось, с высоты сорвется, То, что слишком растянулось, разорвется.
Сов дукха хестадечоа ма теша.	Тому, хвалится без меры, Нет ни доверия, ни веры.
Сов дукха кьамаьл деш вола саг гIалата воал.	Тот, кто речи длинные ведет, Непременно лишнее взболтнет.
СовгIат денночо сатувс совгIатага.	Любой, кто подарок дает, На ответный надеется ход.
Сискал йоацача цьенах цьа дика доал - мозий дехкий хилац.	Есть преимущество в доме пустом: Мухи и мыши не водятся в нем.
Сийдолаш ваьха вале, валар а сийдолаш хургда хьа.	Кто в почете проживет, Тот в почете и умрет.
Сихвеннача пьаро даь гIанд ши ког болаш хиннад.	У плотника, что торопился, Стул двуногим получился.
Сихал йохка, сабар эца.	Горячность скорее продай, А сдержанность сам покупай.
Сиха доагIача хиво бердаш хIалакду.	Быстрая река Разрушает берега.
Сесага дикал-вол цун маьра барзкьах ейзай.	В обществе любом и в любой стране По одежде мужа судят о жене.
Сесаг кьона дика я, доттагIа кьаьнагIвар дикагIа ва.	Жена молодая- престижно и славно, А друг предпочтителен все- таки давний.
Сесаг а хила еза кIезига-дукха зудал доалаш.	Во время нужное жена Кокеткой тоже быть должна.
Сардамаш доахача цлагIара беркат дIадахад.	Из дома, где проклятья звучат, Благодать уходит, говорят.
Садуа боахам хулачул сатийна кьел тол.	Лучше в бедности спокойно проживать, Чем в богатстве, что боишься потерять.
Сага эзел шун гIа дайзад.	Есть ли благородство в ком. Легко узнаешь за столом.
Сага дегIар молла юхадаккха йиш яц.	То, что суждено с тобою быть И мулла не сможет изменить.
Сага дикал- вол цун цлагIара йоагIа.	Все, что в человеке есть хорошего, плохого Все от дома происходит, от родного.
Сага хозал- дика оамал.	Человек красивый и пригожий, Коль характер у него хороший.
Сага бIарг астаро мара бузабаьбац.	Ненасытен вечно человеческий глаз Лишь земля его насытит в смертный час.
Саг йоагIача ловзар тов, саг кхелхача таьзет тов.	На свадьбах танцует народ, веселится. А скорбь и печаль для поминок годится.
Саг вац наха лоархаш веце.	Не человек и не мужчина тот, Кого не чтит, не признает народ.
Сабар- ялсамален дIоагIа.	Живи, терпенье в жизни сохраняя, В спокойствии- ключи от рая.
Сабаре волчах ма теша,сихачоа ма кхера.	Тихоне не верь, он может взорваться, Задиру не надо совсем опасаться.
Са дезе, гош хьоабе.	Если хочешь спастись, Убегать торопись.
Рузкьо бIаргаш кьаьла саг гулакх-эзделах вежав.	Кто богатством ослеплен бывает, Стыд и благородство забывает.
Рузкьах хам бергбац, хьацарца из Юа ца дича.	Тот богатство свое не умеет ценить, Кто не смог его собственным потом добыть.
Рузкьа Юаде Юавеш сана, Рузкьана хьурмат де Юаве веза.	Учи богатство наживать, Но также и оберегать.
Рузкьа рузкьанга дода.	Давно это свойство заметил народ, Богатство к богатству обычно идет.
Рузкьа ла халагIа да кьел ловчул.	Нам легче бедность испытать, Трудней с богатством совладать.
Рузкьа дIа а хьа а лел,эьх- эзел цкьа дIадахача,дейна дIадоал.	Богатство то приходит, то снова теряется, А честь и благородство уже не возвращается.
Рузкьа долчагIа малх а бIайхагIа хьеж.	Где богатство, так бывает, Солнца свет теплей сияет.
Рузкьа дар аьнна пайда бац, Могаш- маьрша хьо веце.	От богатства нету пользы никакой, Коль потеряны здоровье и покой.
ПхьегIий тIара дикадар денадац.	С посиделок, где судачили, рядили, Пользы никогда не приносили.
ПхьегIий тIа вагIачун беша йоархаш яьннай.	Кто часами сидит на майдане, Огород зарастает бурьяном.
ПхьегIа тIа хьайкаер майрал яц.	Настоящие герои подвигами славятся. Мужество- не то, чем на майдане хвалятся.
Питамеча цьане иттане барт бохабаьб.	Один подстрекатель способен порой Поссорить десяток людей меж собой.
Пхьажбуарга пхьаж беза, нокхармоза модз деза.	Навозный жук к навозу устремляется Пчела привычно к меду направляется.
Питамене саг цлагIа а везац, ара а гоама ва.	Того, кто известен коварством своим, И дома не нужен, и вне- нелюбим.
Паччахьа кьиза хилча нах а кьиза хул.	Где правитель жестоким слывет. Там жестокий слывет и народ.

ФАДН презентовало первую книгу серии «Азбука национальностей», в которой рассказывается о 20 народах России

В Московском доме книги состоялась торжественная церемония, посвященная выходу первой книги из серии «Азбука национальностей», в которой рассказывается о 20 народах России. На творческой презентации были представлены три народа - ингуши, армяне и грузины. Книга создана при поддержке Федерального агентства по делам национальностей, Российской академии наук и является единственным изданием, которое содержит наиболее широкий спектр этнокультурных знаний: от истории народа до самых мельчайших элементов устного народного творчества, культурных особенностей или письменности, сообщает постоянное представительство Республики Ингушетия при Президенте Российской Федерации.

Творческую презентацию посетили сотрудники отдела молодежной политики Постоянного представительства Республики Ингушетия при Президенте России.

Как отметила автор книги, советник Главы ФАДН России Диана Федосова, всего в рамках серии предполагается рассказать о всех народах, населяющих нашу страну. «Мы не случайно на презентации книги рассказали вам про ингушей, армян и грузин. Это три кавказских народа, у которых, конечно же, присутствует некий культурный обмен, но нам важно было продемонстрировать самобытность каждого из них. Хотелось, чтобы зрители прочувствовали уникальность этих народов в сравнении», - сказала автор, для которой это издание стало дебютным.

Первая книга из серии «Азбука национальностей» очень красочная. За художественную часть издания отвечает Заслуженный художник России Даниил Меншиков. На иллюстрациях изображены предметы народных ремесел, национальной одежды, музыкальные инструменты, танцы вплоть до мельчайших подробностей - узоров и различных орнаментов.

На презентации книги выступили известные артисты - представители Ингушетии, Армении и Грузии, о которых рассказывает книга. Как отметила залуженная артистка Республики Ингушетия, финалистка первого сезона шоу «Голос.Дети» Рагда Ханиева, несмотря на то, что она ингушка и многое знает о своем народе, из книги она почерпнула много новых подробностей.

«Диана Федосова обращалась ко мне за консультацией во время написания книги. Мне казалось, что я знаю все про Ингушетию, но было приятно осознать, что у нас очень много традиций, которые уже забыты, но их можно возродить», - отметила Рагда Ханиева.

Также на мероприятии выступили грузинский многоголосый ансамбль «Акапел-



ла Сакартвелло», финалистка международного конкурса «Евровидение-2017», участница проекта «Голос 2», армянская певица Арцвик Арутюнян. Национальные танцы представили солисты ансамбля «Адат».

Книга предлагается к продаже в Московском доме книги, а также во многих интернет-магазинах. Издание должно стать интересным инструментом для приобщения ребенка к совместным занятиям с родителями, в ходе которых воспитывается толерантность и уважение ко всем народам нашей страны. Читатель любого возраста здесь найдет интересную информацию о происхождении, традициях, национальных костюмах, особенностях быта, творчестве, а также промыслах и ремеслах.

Дороги – артерии жизни

В Ингушетии продолжается реконструкция ФАД «Кавказ». Трасса в нынешнем ее виде уже давно не соответствует требованиям времени. Раздельный проезд в обе стороны в новых условиях существования повысит дорожную безопасность и пропускную способность автотранспорта.

В районе магасского круга начато строительство транспортной развязки. Дорожники из фирмы «Альянс бурение», о которых мы ранее уже писали, подготовили основание для ее строительства, а возвести конструкцию доверено строительной фирме, возглавляемой Тофиком Мустафаевым из города Махачкалы. Транспортная развязка сложное с точки зрения строительной инженерии сооружение, которое в процессе эксплуатации будет испытывать большие нагрузки. Мы встретились с Тофиком Мустафаевым на месте будущего сооружения и задали ему несколько вопросов.

- Тофик, с чего начинается транспортная развязка?

- Начали возводить подпорные стены. Пока мы только в самом начале строительства. Объемы здесь большие, только одного бетона по проекту требуется более 20 тысяч кубических метров. К тому же, мы должны возвести сооружение в отведенные сроки. Добавляет сложности и постоянно идущий по дороге транспорт.

- Как быть с транспортом?

Построят съезды и второстепенные дороги на месте строительства. По ним транспорт будет объезжать перекресток. Другого варианта нет.

- Каковы сроки сдачи объекта?

- Думаю, что в конце года закончим.

- Сейчас конец зимы, а при пере-

мене времен года погода всегда неустойчивая. Наверное, такие условия влияют на вашу работу.

- Конечно, влияют, но с природой не поспоришь. В холодное время заливать бетоном конструкции намного хлопотнее, приходится утеплять конструкцию, чтобы бетон не замерз, пока высохнет, добавлять в бетонную смесь добавки, словом, летом работать и легче, и лучше (смеется).

- Сейчас в сутки по трассе проходит до 30 тысяч автомобилей, в том числе и большегрузные, под 40-50 тонн весом.

- В проекте учтены еще большие нагрузки. Развязка спроектирована на многолетнюю перспективу, и будет надежной. Мы работаем строго по проекту и понимаем возложенную на нас ответственность.

- На строительство будут привлекаться местные рабочие?

- Обязательно. В Ингушетии немало квалифицированных строителей. Нам нужны бетонщики, арматурщики, плотники. 20-25 человек точно потребуется.

- Тофик, как вы разместились в Ингушетии?

- Нам создали все условия для проживания, питания и быта. Мы живем в Магасе и чувствуем себя как дома, никаких проблем нет.

- Тогда мы желаем вам успешной работы, чтобы в скором времени транспортная развязка стала символом дагестано-ингушского братства. А если серьезно, эта дорога нужна всему Кавказу.

- Спасибо за добрые пожелания. Мы понимаем важность этой стройки, понимаем, что это строится на земле наших братьев ингушей, и сделаем все, как надо.

На сайте Федеральной службы судебных приставов создан новый сервис по борьбе с коррупцией

Интерактивный ресурс на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов (<http://fssprus.ru>) поможет посетителям информационного ресурса узнать, как не стать жертвой коррупционера и самим не вступить на преступный путь.

Раздел сайта ФССП России создан для тех, кто не хочет поощрять «нечистых» на руку служащих, и сам следует букве закона. Специальная памятка рассказывает, как себя вести и куда обратиться, если гражданин столкнулся с проявлениями коррупции. Кроме того, в разделе доступным языком с описанием конкретных ситуаций разъяснены положения законодательства в сфере противодействия коррупции.

Первое, что нужно помнить сторонам исполнительного производства, - осуществляемые Федеральной службой судебных приставов функции, направленные на правильное и своевременное исполнение судебных актов, актов других органов и должностных лиц, осуществляются бесплатно.

Законный ход исполнительного производства не предусматривает передачи или перевода работнику ФССП России денег, ценных бумаг, иного имущества либо незаконных оказаний ему услуг имущественного характера, предоставления иных имущественных прав.

Так, оплата долга может быть осуществлена только на депозитный счет структурного подразделения территориального органа ФССП России, в котором возбуждено исполнительное производство, или на счет взыскателя. Произвести погашение задолженности возможно с помощью электронных платежных систем, указанных на официальном сайте ФССП России <http://fssprus.ru/>, либо через кредитные организации.

Банковские реквизиты, на которые необходимо перечислять денежные средства по оплате долга, указаны в постановлении о возбуждении исполнительного производства, которое должно соответствовать требованиям статьи 14 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве».

Гражданина должно насторожить поступившее ему предложение от должностного лица или иного человека об оплате суммы долга или его части долга на банковскую карту либо осуществит погашение задолженности иным способом с указанием банковских реквизитов, не соответствующих реквизитам, указанным в постановлении.

Гражданам, у которых вымогают «вознаграждение», рекомендуется следующий алгоритм действий: выслушать вымогателя, отложить разговор под любым предлогом, не выражая явного согласия дать взятку, и сообщить о данном факте по телефону доверия ФССП России (495) 870-69-96 либо в правоохранительные органы.

ФССП России также призывает граждан не предлагать взятки ее сотрудникам. В этом случае обратившийся сам совершает преступление, предусмотренное статьей 291 «Дача взятки» Уголовного кодекса Российской Федерации.

Всего в 2018 году по уведомлениям федеральных государственных гражданских служащих Управления ФССП России по Республике Ингушетия возбуждены уголовные дела в отношении 2 граждан, предложивших должностному лицу Службы взятку. Уголовные дела за получение взятки в отношении работников ведомства не возбуждались.

Пресс-служба Управления ФССП России по Республике Ингушетия

М. ХАНИЕВ

Путин поручил ОНФ и Росприроднадзору привлечь граждан к общественному экологическому контролю

Президент России, лидер ОНФ Владимир Путин поручил Народному фронту совместно с Росприроднадзором привлекать граждан, представителей общественных объединений и некоммерческих организаций к экологическому контролю в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды. Об этом говорится в перечне поручений, который глава государства подписал по итогам послания Федеральному собранию.

Доклад по поручению должен быть подготовлен до 1 июля 2019 г. Ответственными за выполнение задачи назначены руководитель Исполкома ОНФ Михаил Развожаев и руководитель Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Светлана Радионова.

Напомним, что в ходе послания Федеральному собранию 20 февраля этого года Владимир Путин поручил Общероссийскому народному фронту обеспечивать действенный гражданский контроль в сфере обращения с отходами и опираться в своей работе на общественных экологических инспекторов.

«Общероссийский народный фронт уже привлекает граждан к экологическому контролю в качестве общественных инспекторов. У нас есть образовательный проект «Школа общественных экологических инспекторов», обучение в которой уже прошли более 2 тысяч активистов из всех 85 регионов страны. Теперь они участвуют в рейдах, в том числе в рейдах «Молодежки ОНФ» по мониторингу «мусорной реформы», которые проходят по всей стране. Народный фронт подключился к этой теме, когда к нам начали поступать первые обращения от людей из регионов. Теперь наши эксперты и активисты об-

щаются с региональными операторами и пытаются помочь гражданам разобраться с каждой конкретной проблемой. 1 марта мы завершим подготовку общественного доклада о ходе «мусорной реформы», доложим о результатах президенту России Владимиру Путину, а также направим доклад в правительство. Вместе с тем мы продолжим развивать и остальные наши экологические проекты, такие, как «Генеральная уборка» и Центр общественного мониторинга по проблемам экологии и защиты леса. Отмечу, что наш сайт по сбору обращений о нелегальных свалках kartasvalok.ru с января 2019 года начал работать еще как интерактивный ресурс «Карта мусорных площадок». Также «Молодежка ОНФ» скоро запустит новый волонтерский экологический проект», – заявил Развожаев.

Пресс-служба ОНФ

Итоги уборки урожая в Республике Ингушетия за 2018 год

Сельхозпроизводителями Республики Ингушетия в 2018 году намолочено 89,4 тыс. тонн зерновых и зернобобовых культур (в весе после доработки), что на 88,5% больше уровня прошлого года, средняя урожайность – 23,0 центнера с одного гектара убранной площади.

Основными производителями зерна являются сельскохозяйственные организации. Их доля в производстве зерна составила 45,3%.

Наибольшие намолоты зерна в Назрановском (29,3 тыс. тонн), Сунженском (25,7 тыс. тонн) и Малгобекском (22,4 тыс. тонн) районах. Наивысшая урожайность зерновых и зернобобовых культур получена земледельцами Назрановского района – 29,4 центнера с гектара.

Урожай масличных культур составил 4,5 тыс. тонн, это больше уровня 2017 года на 2,5 тыс. тонн. Наибольший удельный вес – 72,4% в структуре масличных культур занимает подсолнечник на зерно, рапс озимый и яровой – 13,5%, соя – 10,3%.

Сельскохозяйственными организациями республики намолочено 2,1 тыс. тонн масличных культур (123,1% к уровню прошлого года). Урожайность масличных культур в хозяйствах всех категорий составила 7,7 центнера с гектара убранной площади.

Всеми сельскохозяйственными производителями области получен урожай картофеля в размере 37,3 тыс. тонн, собрано 3,9 тыс. тонн овощей открытого грунта. По сравнению

с 2017 годом валовой сбор картофеля сократился на 25%, овощей открытого грунта – на 37%. Основными производителями картофеля и овощей остаются хозяйства населения, на их



долю приходится 89,2% и 65% производства соответственно.

В крестьянско-фермерских хозяйствах и индивидуальных предпринимателей валовой сбор зерновых и зернобобовых культур (в весе после доработки) увеличился по сравнению с 2017 годом на 32,3 тыс. тонн и составил 45,8 тыс. тонн; масличных – 2,5 тыс. тонн (687,1% к уровню прошлого года).

Северо-Кавказстат

Инвестиции в городскую жизнь

Успешное благоустройство Назрани происходит не только за счет госбюджета, но и спонсорства. В Назрани по улице Московская в ближайшее время начнется строительство детской игровой площадки стоимостью пять млн рублей. Эти расходы взял на себя бизнесмен, который в прошлом году в такой проект вложил 5,5 млн рублей.

Он построил в ряде городов страны торговые предприятия, имеет бизнес и в Назрани. Игровая площадка в 1000 кв. метров уже в конце апреля будет построена, здесь дети смогут заниматься играми и различными видами спорта.

Надо отметить, что в таких делах городская мэрия оказывает помощь и со своей стороны. Так, на месте строительства игровой площадки соответствующие службы проведут расчистку участка, вырубят деревья, при необходимости ликвидируют ветхие или заброшенные объекты, что облегчит спонсору начало строительства.

Как отметил мэр Алихан Тумгоев, инвестор приходит туда, где ему предоставляют хорошие условия и не нарушают договор, и поэтому доверие к власти является поводом для дальнейшего сотрудничества. Такие инвесторы не остаются в долгу, они оказывают безвозмездную помощь мэрии, помогают благоустроить Назрань. Одним из них является бизнесмен, который решил подарить детям на улице Московская игровую площадку. Надо надеяться, что это не последний его проект на благо города, уроженцем которого является, но предпочитает оставаться неизвестным.

Я. ХАДЗИЕВ

Отличие трудового договора от договора гражданско-правового характера

Статьей 15 Трудового Кодекса Российской Федерации установлено, что трудовые отношения - отношения, основанные на соглашении между работником и работодателем о личном выполнении работником за плату трудовой функции в интересах, под управлением и контролем работодателя, подчинении работника правилам внутреннего трудового распорядка при обеспечении работодателем условий труда, предусмотренных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, коллективным договором, соглашениями, локальными нормативными актами, трудовым договором.

Заключение гражданско-правовых договоров, фактически регулирующих трудовые отношения между работником и работодателем, не допускается.

Как отличить трудовой договор от гражданско-правового?

В первую очередь исключительной особенностью является то, что предметом договора является выполнение (оказание) определенных услуг.

Так, по гражданско-правовому договору исполнитель может привлекать других лиц для работы, а также самостоятельно устанавливать порядок ее выполнения. Исполнитель не подлежит обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности. Оплата производится заказчиком по факту выполнения определенной услуги и подтверждается актом выполненных работ. Что же является отличительными особенностями трудового договора?

Личное выполнение работником трудовой функции; право работника на своевременную и в полном размере выплату справедливой заработной платы не ниже установленного МРОТ 2 раза в месяц; подчинение работника правилам внутреннего трудового распорядка; право работника на справедливые условия труда,

в том числе отвечающие требованиям безопасности и гигиены, право на отдых (включая ограничение рабочего времени, предоставление ежедневного отдыха, выходных и нерабочих праздничных дней, оплачиваемого ежегодного отпуска); работник в отличие от подрядчика (исполнителя) подлежит обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности, материнства, от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, имеет право на все гарантии и компенсации, установленные трудовым законодательством; право работника на разрешение индивидуальных и коллективных трудовых споров, а также право на забастовку; трудовой договор заключается на неопределенный срок (и только в исключительных случаях - на определенный).

Кроме того, работодатель, в отличие от заказчика, ограничен в возможности прекращения с работником трудового договора (обязательно должны быть соблюдены процедуры, установленные Трудовым кодексом Российской Федерации).

Частью 4 ст. 5.27 Кодекса Российской Федерации установлена административная ответственность за уклонение от оформления или ненадлежащее оформление трудового договора либо заключение гражданско-правового договора, фактически регулирующего трудовые отношения между работником и работодателем. Санкция по данной статье предусматривает наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от пяти тысяч до десяти тысяч рублей; на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей.



Росстат повысил оценку урожая зерна в 2018-м до 113 млн тонн

Из сообщения Росстата следует, что ведомство увеличило оценку урожая зерна в стране до 113, 255 миллионов тонн в текущем году.

Ранее в Минсельхозе РФ говорили, что урожай зерна в России составит до 110 миллионов тонн.

На недавнем совещании с российским лидером Владимиром Путиным министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев говорил, что в 2018 году РФ собрала хороший урожай зерна - 110 миллионов тонн в чистом весе. Объем экспорта сельхозпродукции по итогам прошлого года составит около 26 миллиардов долларов.

На большой пресс-конференции президент России Владимир Путин заметил, что темпы роста в сельском хозяйстве замедлились, но никаких волнений по этому поводу нет. При этом Путин обратил внимание, что в прошлом году был рекордный урожай зерна.

Эксперты предложили объединить Пенсионный фонд, ФСС и ФОМС

Эксперты выступили с предложением объединить Фонд социального страхования (ФСС), Фонд обязательного медицинского страхования (ФОМС) и Пенсионный фонд России (ПФР) в единый институт, а отчисления сделать персонализированными, позволив гражданам самостоятельно решать, какой процент отчислять на то или иное страхование, сообщает ТАСС. Дискуссия о необходимости проведения реформ, которые отражены в докладе, подготовленном по заказу Центра стратегических разработок, прошла в Высшей школе экономики.

Авторами доклада стали член координационного совета экспертной группы "Европейский диалог", профессор НИУ ВШЭ Евгений Гонтмахер, проректор Академии труда и социальных отношений (АТиСО) Александр Сафонов, заведующий Центром правового обеспечения социально-экономических реформ Института законодательства и сравнительного правоведения при правительстве РФ Юрий Воронин. С точки зрения авторов подготовленного по заказу Центра стратегических разработок доклада система обязательного социального страхования в России нуждается в серьезных институциональных изменениях, которые касаются роли государства и негосударственных субъектов в этой сфере.

"За более чем 20 лет своего существования система социального страхования в стране так и не сложилась. Есть фрагменты, но системы как таковой нет. В докладе мы предлагаем эту систему наконец построить", - сказал Гонтмахер в четверг во время дискуссии в Высшей школе экономики.

Он добавил, что авторы доклада предлагают объединить в единую структуру три существующих в РФ фонда социального страхования - ПФР, ФСС и ФОМС. "Для того, чтобы была ясная и понятная система, мы действительно предлагаем создать единый фонд социального страхования. Также сделать единый тариф на отчисления, но чтобы он был персонализирован в отношении каждого конкретного застрахованного. По нашему мнению, с человеком, который приходит в систему обязательного социального страхования, должен заключаться индивидуальный договор с точки зрения того, что ему предлагаются некие опции в зависимости от его желаний и возможностей", - отметил Гонтмахер.

По его словам, при создании такой системы россияне будут более активны в отношении своих отчислений. "Мы сейчас много говорим о том, что люди не включены в систему страхования. В таком виде страхование может в себя включить много активных людей", - подчеркнул Гонтмахер.

По словам эксперта, для проведения подобной реформы системы обязательного социального страхования понадобится большой подготовительный процесс.

Валентина Матвиенко предлагает перевести юристов и экономистов на платное обучение

Спикер Совета Федерации Валентина Матвиенко предложила перевести обучение юристов и экономистов на платную основу, сообщает ТАСС.

По ее словам, в настоящее время на рынке растет доля административного и рабочего персонала, а также представителей сфер логистики и транспорта. Количество юристов и экономистов при этих условиях в учебных заведениях не уменьшается, хотя спрос на специальности значительно снизился в последние годы.

Соответствующие доводы содержатся в обращении Матвиенко, которое зачитал на Петербургском международном форуме труда глава Комитета Совфеда по регламенту и организации парламентской деятельности Андрей Кутепов.

Отмечается, что в минувшем году только 27% работодателей повышали или индексировали зарплату своих сотрудников. 55% начальников и вовсе не повышали оклады работникам. Самые высокие зарплаты были зафиксированы в области IT-технологий, строительства и производства. Самые низкие - в медицине, рекламе и фармацевтике.

III Петербургский международный форум труда проходит в «Экспофоруме» с 28 по 1 марта.

Ранее в ходе форума Вячеслав Володин и Валентина Матвиенко внесли проект об «ипотечных каникулах». Законопроект должен стать реальной помощью тем, кто оказался в тяжелых жизненных обстоятельствах.

На обучение россиян управлению беспилотным транспортом выделили 1 млрд рублей

Россияне собираются обучить управлять беспилотным транспортом. Данный проект, который будет стоить свыше 1 млрд рублей, был поддержан рабочей группой во главе с заместителем руководителя Минпромторга и президентом НП «ГЛО-НАСС».

Проект предполагает создание 12 центров обучения. Рынок подобных услуг эксперты «Сколково» оценили в десятки миллионов долларов, что говорит о возникновении множества стартапов, работающих в данном направлении. Сообщается, что автопроизводители уже самостоятельно начали подготовку кадров, способных управлять беспилотным транспортом. Однако, согласно мнению экспертов, абсолютно автономные машины на дорогах России смогут ездить только в отдаленном

будущем, так как в стране отсутствует необходимое законодательство и инфраструктура.

Россия вошла в пятёрку лидеров по приросту миллиардеров

Россия оказалась одним из лидеров среди стран мира по уровню увеличения числа долларовых миллиардеров. Четвёртое место по этому показателю страна займёт в 2027 году, считают аналитики AfrAsia Bank Global.

В 2027 году первое место достанется Китаю с 448 сверхбогатыми лицами, второе место будет у Индии (238), третье — у США (147), четвёртое — у России (63), пятое — у Австралии (25), пишет URA.RU.

Ранее российский писатель Алексей Цветков отмечал, что в 2018 году «Россия стала первой страной мира по темпам роста состояний миллиардеров».

«Нигде так быстро богатые не богатеют, как у нас. Это не красное словцо, а данные из рейтинга Bloomberg», — написал он, добавив, что сверхбогатые в РФ стали за год ещё богаче на 11%.

На втором месте, по его словам, оказались США (7%), на третьем — Британия (3%).

«Во Франции, Швеции, Канаде и много где ещё темпы роста состояний миллиардеров имеют отрицательные показатели (т.е. там миллиардеры стали заметно беднее). Наш российский капитализм самый выгодный для капиталистов на этой планете. Казалось бы, при чём здесь пенсионная реформа, повышение налогов и цен на топливо, строгая цензура, отсутствие политической конкуренции, церковные призывы меньше думать о земном/мирском и пресловутый прожиточный минимум?» — констатировал литератор.

Как писал News.ru, всего в список 500 богатейших людей мира по данным рейтинга Bloomberg Billionaires Index (BBI) вошли 25 россиян. Увеличить своё состояние в 2018 году удалось девятьтерым, остальные 16 понесли потери.

Весной под сокращения рискуют попасть свыше 115 тыс. россиян

Работники сферы автомобилестроения сильнее всех рискуют попасть под сокращение. Такие данные приводит Минтруд со ссылкой на сведения служб занятости. Последние получают информацию напрямую от работодателей. Согласно документу, с которым ознакомились «Известия», увольнение грозит также сотрудникам транспортной и финансовой сферы.

В общей сложности весной могут сократить 115,7 тыс. человек. Большая часть из них работает в столице, Санкт-Петербурге или Свердловской области. Основные причины — санация банков, низкая конкурентоспособность компаний и остановка производства из-за переизбытка продукции на рынке, полагают эксперты.

По закону работодатель обязан предупредить сотрудника о сокращении не менее чем за два месяца до увольнения. При этом ему необходимо предложить работнику альтернативные вакансии в организации. В случае ухода гражданину выплачивается выходное пособие в размере месячной зарплаты. Тот, кто не смог устроиться на новое место в течение последующих двух месяцев, получает в этот период среднемесячный оклад.

Половина россиян хотят улучшить знания и навыки в IT

Каждый второй россиянин хочет улучшить свои знания и навыки в сфере информационных технологий. Об этом сообщает Аналитический центр НАФИ.

По данным исследования, более четверти россиян заинтересованы в получении персональных цифровых сертификатов. Так, каждый второй россиянин хочет улучшить свои знания в IT, причем среди желающих чаще те люди, которые оценили свои знания как «хорошие» или «средние». Наибольшее желание к обучению проявляет молодежь — 64% опрошенных. Для повышения квалификации люди предпочитают проходить специализированные курсы — 61% респондентов.

Социологи подчеркивают, что 28% россиян заинтересованы в обучении информационным технологиям, в основном, это люди младше 45 лет.

Результаты исследования также говорят о том, что каждый второй россиянин считает, что на его рабочем месте необходимо уметь пользоваться цифровыми технологиями.

Кроме того, по данным социологов около трети россиян не планируют получать знания в сфере информационных технологий, несмотря на то, что оценивают их как низкие.

Материнская смертность в России сократилась в четыре раза с 2000 года

Как отметили в Минздраве, вклад в сокращение младенческой и материнской смертности вносит программа по строительству перинатальных центров в регионах.

Материнская смертность в стране с 2000 года сократилась более чем в четыре раза. Об этом сообщил в пятницу на форуме "Роль женщин в развитии промышленных регионов" в Новокузнецке заместитель министра здравоохранения РФ Олег Салагай.

"Если в 2000 году материнская смертность составляла примерно 40 человек на 100 тыс. населения, то в 2018 году она составляла уже 8,8 на 100 тыс. населения, то есть в четыре раза меньше", - сказал Салагай.

Он отметил, что вклад в сокращение младенческой и материнской смертности вносит программа по строительству перинатальных центров в регионах, реализуемая по поручению президента России.

Международный женский форум "Роль женщин в развитии промышленных регионов" проходит в Новокузнецке 1-2 марта. Его участники - гости из 16 стран и 39 субъектов РФ, это женщины-парламентарии, представители исполнительных органов власти, международных организаций, деловых кругов, бизнеса, научного сообщества. В рамках форума планируется подписание нескольких соглашений, которые касаются развития моногородов, детского спорта, культуры, благоустройства.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 февраля 2019 г.

№ 29

г. Магас

Об утверждении перечня приоритетных для Республики Ингушетия групп компетенций и перечня компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, современной материально-технической базой, перечня образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, для создания мастерских

В целях реализации регионального проекта «Молодые профессионалы» и обеспечения модернизации среднего профессионального образования Республики Ингушетия посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ, а также обновления материально-технической базы профессиональных образовательных организаций для обеспечения соответствия современным требованиям Правительство Республики Ингушетия **постановляет**:

1. Утвердить прилагаемые:

а) перечень приоритетных для Республики Ингушетия групп компетенций и компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, современной материально-технической базой;

б) перечень образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, для создания мастерских.

2. Министерству образования и науки Республики Ингушетия обеспечить развитие компетенций в профессиональных образовательных организациях посредством оснащения современной материально-технической базой.

3. Министерству труда, занятости и социального развития Республики Ингушетия разместить перечень приоритетных для Республики Ингушетия групп компетенций и компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, современной материально-технической базой, утвержденный пунктом 1 настоящего постановления, на официальном сайте Министерства труда, занятости и социального развития Республики Ингушетия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

И.о. Председателя Правительства
Республики Ингушетия

Б. Оздоев

Утвержден
постановлением Правительства
Республики Ингушетия
от 22 февраля 2019 г. № 29

Перечень

приоритетных для Республики Ингушетия групп компетенций и перечень компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, современной материально-технической базой

№ п/п	Наименование групп компетенций, компетенций	
	Промышленный дизайн	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
	Флористика	43.02.05 Флористика
	Технологии моды	54.02.03 Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности
		29.01.04 Художник по костюму
		29.01.05 Закройщик
		29.01.07 Портной
	Графический дизайн	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		54.01.20 Графический дизайнер
	Дизайн интерьера	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
		54.02.01 Дизайн (по отраслям)
	Документационное обеспечение управления и архивоведения	46.01.01 Секретарь
		46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения
		10.02.01 Организация и технология защиты информации
	Визаж и стилистика	43.02.03 Стилистика и искусство визажа
	Архитектура	07.02.01 Архитектура
	Ремесленная керамика	54.01.07 Изготовитель художественных изделий из керамики
		54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)
	Парикмахерское искусство	43.01.02 Парикмахер
		43.02.13 Технология парикмахерского искусства
	Эстетическая косметология	43.02.04 Прикладная эстетика
		43.02.12 Технология эстетических услуг
	Поварское дело	43.01.09 Повар, кондитер
	Ресторанный сервис	43.01.01 Официант, бармен
		43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании
		19.02.10 Технология продукции общественного питания

Хлебопечение	19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
	19.01.04 Пекарь
Администрирование отеля	43.02.14 Гостиничное дело
Спасательные работы	20.01.01 Пожарный
	20.02.04 Пожарная безопасность
	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях
Туризм	43.02.14 Гостиничное дело
Организация экскурсионных услуг	43.02.10 Туризм
3D-моделирование для компьютерных игр	09.02.03 Программирование в компьютерных системах
	09.02.07 Информационные системы и программирование
Реклама	42.02.01 Реклама
Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
Архитектурная обработка камня	54.01.14 Резчик
Облицовка плиткой	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
Сантехника и отопление	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства
	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
Электромонтаж	08.01.17 Электромонтажник-наладчик
	08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
	13.01.13 Электромонтажник-схемщик
	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
Кирпичная кладка	08.01.06 Мастер сухого строительства
	08.01.07 Мастер общестроительных работ
	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
Сухое строительство и штукатурные работы	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
	08.01.06 Мастер сухого строительства
	08.01.07 Мастер общестроительных работ
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
Малярные и декоративные работы	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
	08.01.06 Мастер сухого строительства
	08.01.07 Мастер общестроительных работ
Производство мебели	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
	29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства
	35.02.03 Технология деревообработки
Столярное дело	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
	29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства
Плотницкое дело	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
	35.01.02 Станочник деревообрабатывающих станков
	35.01.03 Станочник-обработчик
	35.01.04 Оператор линии и установок в деревообработке
	35.02.03 Технология деревообработки
Ландшафтный дизайн	35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства
	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

Холодильная техника и системы кондиционирования	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	
Кровельные работы по металлу	08.01.04 Кровельщик	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Каркасное домостроение	08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Реставрация произведений из дерева	54.01.17 Реставратор строительный	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	54.02.04 Реставрация	
Кровельные работы	08.01.04 Кровельщик	23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение
Информационные кабельные сети	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
	11.02.11 Сети связи и системы коммутации	
Веб-дизайн и разработка	09.02.07 Информационные системы и программирование	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Сетевое и системное администрирование	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (при присвоении квалификации водитель)
	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	
	09.02.02 Компьютерные сети	
	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	
ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	15.01.32 Оператор станков с программным управлением
	09.02.07 Информационные системы и программирование	15.01.25 Станочник (металлообработка)
Машинное обучение и большие данные	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15.01.26 Токарь-универсал
	09.02.07 Информационные системы и программирование	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
Эксплуатация кабельных линий электропередачи	11.01.06 Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
	11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания	15.02.08 Технология машиностроения
	13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	
	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	
	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	
	13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	
Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	09.02.07 Информационные системы и программирование	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
Разработка мобильных приложений	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
	09.02.07 Информационные системы и программирование	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
Анализ защищенности информационных систем от внешних угроз	10.02.01 Организация и технология защиты информации	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
	10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	15.01.27 Фрезеровщик-универсал
	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	15.02.08 Технология машиностроения
	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
Кузовной ремонт	23.01.03 Автомеханик	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	09.02.04 Информационные системы и программирование
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	23.01.03 Автомеханик	15.02.08 Технология машиностроения
	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
Окраска автомобиля		23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Обслуживание тяжелой техники		23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Обслуживание грузовой техники		23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
		23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение
Управление бульдозером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Управление автогрейдером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	
Управление экскаватором	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	
Управление фронтальным погрузчиком	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	
Водитель грузовика	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (при присвоении квалификации водитель)	
Токарные работы на станках с ЧПУ	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	
	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
	15.01.25 Станочник (металлообработка)	
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.01.26 Токарь-универсал	
Мехатроника	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	
	15.02.08 Технология машиностроения	
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	
Фрезерные работы на станках с ЧПУ	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением	
	15.01.27 Фрезеровщик-универсал	
	15.02.08 Технология машиностроения	
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
Сварочные технологии	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	
	22.02.06 Сварочное производство	
Изготовление прототипов	15.02.09 Аддитивные технологии	
Реверсивный инжиниринг	15.02.08 Технология машиностроения	
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	

Промышленная робототехника	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	
	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин	
Лазерные технологии	22.02.06 Сварочное производство	21.01.04 Машинист на буровых установках	
	15.01.06 Сварщик на лазерных установках	21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	
Технологии композитов	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	
		21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	
Обработка листового металла	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	15.01.30 Слесарь	
	15.01.35 Мастер слесарных работ	15.01.35 Мастер слесарных работ	
	22.01.08 Оператор прокатного производства		
	22.02.05 Обработка металлов давлением		
Производство металлоконструкций	08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам		
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений		
	08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений		
Изготовление изделий из полимерных материалов	18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий		
	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров		
	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов		
Промышленная механика и монтаж	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением		
	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением		
	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)		
	15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)		
	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке		
	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)		
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)		
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		
	15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании		
	22.02.06 Сварочное производство		
	Многоосевая обработка на станках с ЧПУ	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
		15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	
		15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением	
15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)			
15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)			
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)			
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства			
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)			
Инженерное проектирование	08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений		
Работы на универсальных станках	15.01.26 Токарь-универсал		
	15.01.27 Фрезеровщик-универсал		
	15.01.28 Шлифовщик-универсал		
	15.01.25 Станочник (металлообработка)		
	15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)		
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства		
Ремонт механического оборудования	15.02.08 Технология машиностроения		
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)		
Добыча нефти и газа		21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	
		21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	
		21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин	
		21.01.04 Машинист на буровых установках	
		21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	
		21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	
Слесарь-ремонтник		15.01.30 Слесарь	
		15.01.35 Мастер слесарных работ	
Машинист котлов		13.01.01 Машинист котлов	
Мобильная робототехника		15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	
Агрономия		35.01.09 Мастер растениеводства	
		35.01.10 Овощевод защищенного грунта	
		35.02.05 Агрономия	
Сельскохозяйственные биотехнологии		35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Сити-фермерство		35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	
		35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
		35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	
Ветеринария		36.01.01 Младший ветеринарный фельдшер	
		36.02.01 Ветеринария	
		35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	
		35.02.02 Технология лесозаготовок	
		35.02.04 Технология комплексной переработки древесины	
		36.01.02 Мастер животноводства	
	36.02.02 Зоотехния		
Преподавание в младших классах		44.02.02 Преподавание в начальных классах	
Дошкольное воспитание		44.02.01 Дошкольное образование	
Медицинский и социальный уход		34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными	
		34.02.01 Сестринское дело	
		39.01.01 Социальный работник	
		39.02.01 Социальная работа	
Лабораторный медицинский анализ		12.02.06 Биотехнические и медицинские аппараты и системы	
		31.02.03 Лабораторная диагностика	
Социальная работа		39.01.01 Социальный работник	
		39.02.01 Социальная работа	
		40.02.01 Право и организация социального обеспечения	
Правоохранительная деятельность (полицейский)		40.02.02 Правоохранительная деятельность	

**Утвержден
постановлением Правительства
Республики Ингушетия
от 22 февраля 2019 г. № 29**

**Перечень
образовательных организаций, реализующих образовательные программы
среднего профессионального образования, для создания мастерских**

№ п/п	Наименование образовательной организации для создания мастерских	Наименование компетенции	Серия и номер лицензии
1.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж сервиса и быта»	Туризм	06Л01 № 0000211
		Бухгалтерский учет	
		Технологии моды	
		Кондитерское дело	
2.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Северо-Кавказский топливно-энергетический колледж им. Т.Х. Цурова»	Документационное обеспечение управления и архивоведения	06 Л01 №0000288
		Сантехника и отопление	
		Электромонтаж	
		Кирпичная кладка	
		Сухое строительство и штукатурные работы	
Малярные и декоративные работы	06 Л01 №0000288		

Контроль без инцидентов

С нового года в Ингушетии заработала автоматизированная система «Инцидент менеджмент» для мониторинга обращений и жалоб граждан через социальные сети в адрес представителей всех уровней власти. Так, с начала нового года до 10 февраля поступило 127 обращений граждан, большинство из которых адресованы мэрии Назрани.

В основном люди пишут об электроснабжении, ЖКХ газоснабжении и дорогах. Не остались без внимания и, магазины.

Эта информация помогает городской мэрии оперативно реагировать на недостатки и упущения в Назрани. Так, по улице Муталиева провели проверку по качеству реализуемых продуктов питания в ряде магазинов. Крупных нарушений не обнаружено, но некоторые продукты были просрочены, другие - близки к этому. Своевременная проверка позволила снять их с продажи и предотвратить неизбежные неприятности при дальнейшей реализации. Комиссия состояла из представителей Роспотребнадзора, городской администрации, депутатов горсовета и активистов партии «Единая Россия». Солидный состав комиссии позволил разрешить проблему без конфликтов и недоразумений с владельцами и продавцами данных магазинов.

Надо напомнить читателю, что существует Партпроект "Народный контроль", состоящий по линии партии "Единая Россия", который в своей деятельности опирается на соответствующие госструктуры по контролю, общественности и ОМС. В Назрани это сотрудничество приносит хорошие плоды, дает реальные результаты.

Я. ХАДЗИЕВ

Руководитель филиала МРСК Северного Кавказа «Ингушэнерго» проинспектировал процесс инвентаризации абонентской базы

Директор филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» – «Ингушэнерго» (входит в ГК «Россети») Адам Цечоев проверил деятельность рабочих групп, ответственных за комплексную инвентаризацию абонентской базы данных потребителей электрической энергии.

В задачи специалистов входит ежедневный подомовой обход – энергетики сверяют фактические данные о каждом потребителе: адреса, имена собственников, количество фактически проживающих и площадь помещений, проверяют наличие и показания приборов учета, их состояние и схемы включения, целостность антимагнитных пломб, наличие договоров на технологическое присоединение, а еще пресекают факты хищений электроэнергии.

Руководитель энергокомпании убедился в наличии бригад на опрашиваемых участках и корректности их работы. А в городе Магасе принял непосредственное участие в рейдовом мероприятии. На счету главного энерге-

тика республики – пресечение крупного факта самовольного подключения к сетям: жители многоквартирного дома по ул. Кулиева в отсутствие договоров на технологическое присоединение и приборов учета потребляли электроэнергию.

Принято решение – нарушителей обесточить. Объект взят энергетиками на особый контроль, специалисты на постоянной основе будут проверять не подключились ли потребители к сетям самовольно.

«С особым вниманием подойдите к организации и координации работы. На основании данных инвентаризации компания планирует не только актуализировать имеющуюся абонентскую базу данных, но и повысить платёжную дисциплину, определить техническое состояние и перегруз оборудования, а также районы, показавшие тенденцию к хищению ресурса. Следует учесть весь спектр вопросов, проработка которых необходима для последующей модернизации энергосистемы», - проинструктировал специалистов директор филиала.

Весенняя подкормка посевов азотом - эффективный прием повышения урожайности озимых культур

В АПК Республики Ингушетия в последние годы приоритет среди зерновых культур принадлежит озимой пшенице. Ежегодно площади под озимой пшеницей увеличиваются и в этом году доведены до 19,8 тыс. га, что составляет 73% от площади посева озимых культур.

В основу такого курса в растениеводстве положено стремление сельхозтоваропроизводителей придать стабильность производству зерна, особенно в засушливые годы, когда урожайность яровых культур резко снижается.

Существенное влияние на урожайность оказывает целый комплекс факторов внешней среды: недостаточная влагообеспеченность, особенно в засушливой степной зоне республики в так называемой Алханчуртской долине, неблагоприятные условия переувлажнения, засухи и суховеи в период весенне-летней вегетации, недостаток питательных веществ в почвах, засоренность посевов и др.

Ведущее место в повышении плодородия почв, урожайности и качестве продукции растениеводства занимают удобрения. Их рациональное, экономически и экологически обоснованное использование возможно только при строгой регламентации и неукоснительном соблюдении агротехнологических требований к дозам, формам, срокам и способам внесения.

Под урожай 2019 года посевная площадь озимых культур во всех категориях хозяйств составляет более 27 тыс. га, что на 2 тыс. га больше к уровню прошлого года.

В период проведения сева озимых культур многие хозяйства не использовали удобрения при посеве.

К тому же большая часть озимого клина ушла в зиму не достигнув фазы кущения.

В складывающихся условиях для стабилизации валового сбора зерна необходимо своевременно провести подкормку озимых минеральными удобрениями.

Многолетние исследования, проведенные во всех природных зонах республики, убедительно показывают, что ранняя весенняя подкормка озимой пшеницы азотными удобрениями осуществляется с соблюдением технологии применения, является гарантированным приемом достоверного повышения урожая.

Высокая эффективность ранней весенней подкормки объясняется тем, что после переувлажнения растения бывают ослабленными и им требуется повышенное количество азота для интенсивного отрастания и продуктивного фотосинтеза.

Образование же минеральных форм азота за счет ресурсов почвенного плодородия происходит в это время медленно вследствие слабой нитрификации и аминификации при низкой температуре почвы в воздухе, а также недостаточной аэрации переувлажненной почвы.

Поэтому внесение азотных удобрений под озимые рано весной всегда дает устойчивые прибавки урожая.

Установлено, что улучшение азотного питания растений способствует регенерации поврежденных зимой и ослабленных побегов, возобновлению кущения весной, если осенью для этого не было условий. В конечном итоге это приводит к увеличению густоты продуктивного стеблестоя.

Таким образом, принципиально важно то, что ранняя подкормка азотом может давать положительные результаты за счет увеличения урожайности благодаря высокой плотности продуктивного стеблестоя и за счет массы зерна одного колоса.

Эффективность азотной подкормки во многом зависит от срока начала весенней вегетации.

Анализ исследований показывает, что в годы с ранним возобновлением весенней вегетации эффективность применения азотных удобрений немного ниже, чем с поздним возобновлением весенней вегетации. Важное значение имеет и фаза роста и развития растений при возобновлении вегетации. Озимая пшеница, начавшая весеннюю вегетацию в фазе всходы - 3 листа, сформирует меньший урожай зерна, чем пшеница нормально раскутившаяся (3-5 побегов). Это агрономическая аксиома: раскутившиеся растения, опережая всходы примерно на месяц, уже сформировали корне-

вую систему, развитые побеги на втором этапе органогенеза. Такие посевы могут довольно эффективно потреблять влагу и питательные вещества в весенний период.

Озимой пшенице, начавшей вегетации весной в фазе всходов, предстоит еще укорениться, сформировать побеги кущения, листовую поверхность, что ведет к менее продуктивному использованию ресурсов влаги и питательных веществ, то есть к снижению реальной урожайности.

Следовательно, более высокий эффект от ранней весенней подкормки азотными удобрениями может быть получен на нормально раскутившихся посевах, но только уже достаточной влагообеспеченности растений.

Устойчивый значительный эффект от азотной подкормки отличается только на фоне хороших и отличных запасов продуктивной влаги в метровом слое почвы в весенний период (140-180 мм и более). При этом важное значение имеют агрохимические показатели почвы на конкретных полях севооборотов.

С учетом особенностей весеннего периода в нашей республике целесообразно последовательно использовать приемы оптимизации азотного питания озимой пшеницы, начиная с поверхностной подкормки посевов по таломерзлой почве сразу же после схода снежного покрова на полях с выровненным рельефом (уклоны <2°), затем продолжать ее прикорневым способом зерновыми сеялками на других полях с менее однородным рельефом.

При благоприятном сочетании водного и термического режимов в период вегетации на фоне высокой культуры земледелия (применение севооборотов, удобрений, интегрированная система защиты растений от сорняков, вредителей и болезней) достаточно высокий урожай озимой пшеницы (4-4,5 т/га) в степной зоне удается получить при содержании в почве 35-45 мг/кг легкогидролизуемого азота, 15-20 мг/кг подвижного фосфора и 200-300 мг/кг подвижного калия по Мачигину.

Средние дозы весенней подкормки озимой пшеницы (без почвенной и растительной диагностики) в нашем регионе составляют 35-45 кг.д.в. на гектар посева. Лучшим удобрением для поверхностного внесения по таломерзлой почве является аммиачная селитра.

Для прикорневой подкормки локальным способом можно использовать аммиачную селитру и мочевины.

В степной зоне однократная подкормка азотом N45 обеспечивает прибавку урожайности при поверхностном способе внесения в среднем на 3,3-5,8 ц/га, при проведении прикорневой подкормки на 5-7 ц/га.

Таким образом, при дифференцированном научно обоснованном подходе к применению ранневесенней азотной подкормки посевов озимой пшеницы в Республике Ингушетия можно реально рассчитывать на существенное повышение урожайности главной зерновой культуры.

Б. МЕРЖОЕВ,
главный специалист отдела
мониторинга земель сельскохозяйственного
назначения ФГБУ «САС «Ингушская»



РОССИЯ 1 ИНГУШЕТИЯ

Понедельник, 4 марта

7:07;7:35; 8:07;8:35 - Вести Ингушетия 12+
09:00 - Вести Ингушетии. Утро 6+
09:55 - Телеканал Россия
11:25 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
11:40 - Телеканал Россия
14:25 - Вести Ингушетия 12+
14:40 - Телеканал Россия
17:00 - Музыкальная открытка 12+
17:25 - С телекамерой по РИ 12+
17:40 - Лица 12+
18:20 - Вести Ингушетия 12+
18:50 - Телеканал Россия
20:45 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
21:00 - Телеканал Россия

Вторник, 5 марта

7:07;7:35; 8:07;8:35 - Вести Ингушетия 12+
09:00 - Вести Ингушетии. Утро 6+
09:55 - Телеканал Россия
11:25 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
11:40 - Телеканал Россия
14:25 - Вести Ингушетия 12+
14:40 - Телеканал Россия
17:00 - Молодежный формат 12+
17:40 - Вай кьоаной (Наши старики) 12+
18:00 - Правопорядок 12+
18:20 - Вести Ингушетия 12+
18:50 - Телеканал Россия
20:45 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
21:00 - Телеканал Россия

Среда, 6 марта

7:07;7:35; 8:07;8:35 - Вести Ингушетия 12+
09:00 - Вести Ингушетии. Утро 6+
09:55 - Телеканал Россия
11:25 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
11:40 - Телеканал Россия
14:25 - Вести Ингушетия 12+
14:40 - Телеканал Россия

17:00 - Музыкальная открытка 12+
17:25 - Здоровье 12+
17:40 - Лораде лалам (Экология) 12+
18:00 - Разговор об актуальном 12+
18:20 - Вести Ингушетия 12+
18:50 - Телеканал Россия
20:45 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
21:00 - Телеканал Россия

Четверг, 7 марта

7:07;7:35; 8:07;8:35 - Вести Ингушетия 12+
09:00 - Вести Ингушетии. Утро 6+
09:55 - Телеканал Россия
11:25 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
11:40 - Телеканал Россия
14:25 - Вести Ингушетия 12+
14:40 - Телеканал Россия
17:00 - Пьяраска бийса (Проповедь имама) 12+
17:25 - Даар (Еда) 12+
17:40 - Де-факто, де-юре 12+
18:00 - В ритме времени 12+
18:20 - Вести Ингушетия 12+
18:50 - Телеканал Россия
20:45 - Хоамаш (Вести Ингушетия) 12+
21:00 - Телеканал Россия

Пятница, 8 марта

Эфира нет

Суббота, 9 марта

17:55 - Календарь знаменательных дат 12
18:30 - Синий камень 12
19:15 - Лица 12+
20:00 - Телеканал Россия

Воскресенье, 10 марта

08:10 - Вести Ингушетия 12+
08:50 - Телеканал Россия

В Роскачестве рассказали, как защитить смартфон от прослушки

Эксперты Роскачества составили список рекомендаций, которые помогут обезопасить смартфон от программ, способных шпионить за пользователем.



По словам специалистов, особое внимание надо обращать на запросы доступа к камере, микрофону, фото, геолокации и контактам от различных приложений. Необходимо проверить все имеющиеся доступы в настройках, а при новом запросе проанализировать, действительно ли программе нужна эта функция.

Также важно ограничить доступ к микрофону различных мессенджеров, для уверенности в конфиденциальности не стоит использовать аудиосообщения и голосовые команды.

Приложения эксперты рекомендуют загружать только из официальных магазинов. В Роскачестве отметили необходимость своевременного обновления операционных систем, однако перед загрузкой новой версии стоит ознакомиться с перечнем запрашиваемых прав.



События недели (5-10 марта)

5 марта 1711 г. Указом Петра I учрежден Сенат.



6 марта 1937 г. родилась советский космонавт, первая в мире женщина-космонавт Валентина Терешкова.

6 марта – 85 лет со дня рождения (1934) советского и российского писателя-сатирика Михаила Жванецкого.

7 марта родился советский актер театра и кино, народный артист РСФСР Андрей Миронов (1941 - 16 августа 1987).



8 марта - Международный женский день.

8 марта родился советский актер, режиссер, сценарист, народный артист СССР Евгений Матвеев (1922 - 1 июня 2003).



8 марта 1958 г. родился ингушский российский предприниматель, меценат, государственный деятель Гуцериев Михаил Сафарбекович.



8 марта 1951 г. родилась профессор Сорбонны дважды доктор наук истории Цароева Марет Гайсултановна.

9 марта родился советский летчик-космонавт, первый космонавт Земли, Герой Советского Союза Юрий Гагарин (1934 - 27 марта 1968).

10 марта - День архивов в России.

10 марта родился активный участник Великой Отечественной войны Герой России Оздоев Муррад Ахмедович (1922 - 25 февраля 1999 г.)



10 марта 1957 г. родилась Герой Труда России (2015) Богатырева Марем Камбулатовна.



10 марта 1933 г. родился ингушский хозяйственный и государственный деятель Мальсагов Арсамак Арсамакович.

Подготовил
С. СУЛТАНОВ

Это можно приготовить и нужно съесть

ЖАРКОЕ ПО-ГУСАРСКИ

Жаркое по-гусарски считалось украшением любого меню, к сожалению, в наше время оно незаслуженно вышло из моды. Это очень вкусное блюдо, имеющее в польской кухне давнюю и славную традицию, так что стоит его напомнить.

Кусок отборной говядины без кости весом около 1 кг слегка отбить, затем смазать соком, выжатым из 1/2 лимона, после чего дать ему час «отдохнуть» в холодном месте.

Мясо посыпать мукой и обжарить в 50 г масла, чтобы оно подрумянилось со всех сторон. Затем влить на противень немного кипятку и, прикрыв, тушить мясо 45 минут, переворачивая его время от времени и доливая кипятком.

Когда мясо будет почти мягким, вынуть и положить его на доску, а когда немного остынет, сделать на мясе глубокие надрезы, но не до конца.

Фарш. Три средние очень мелко нарезанные луковички потушить до мягкости в 30-40 г масла, не допуская, чтобы лук подрумянился. К тушеному луку добавить 30 г натертого черного хлеба, соли и перца по вкусу и, когда эта масса немного остынет, влить в нее один сырой желток.

Фарш положить в каждый второй надрез в мясе, всему куску придать первоначальную форму, выровнять его сверху, чтобы от надрезов не было «лесенки».

К соку, образовавшемуся в гусятнице при жарении мяса, добавить 20 г муки и нарезанную тонкими кружочками луковичку. Когда лук станет мягким, влить 1/2 стакана кипятку и положить мясо, прикрыть крышкой и запекать его около 35-40 минут. Мясо целиком выложить на блюдо. Соединенные фаршем 2 ломтика составляют одну порцию.

Отдельно можно подать картофельное пюре и свежую тушеную (с яблоками или помидорами) капусту.

Приятного аппетита!



Ц. МАРИНИНА