

РЕСПУБЛИКА



АБХАЗИЯ

Республиканское
государственное
учреждение



АПСНЫ
МЕДИА

Газета издаётся с сентября 1991 года

№ 20 (4227) · 16 марта 2023 г.

СПАСИБО ЗА СВОБОДУ РОДИНЫ, СПАСИБО ЗА ПУТЬ К ПОБЕДЕ

30 лет с начала Мартовского наступления



В ночь с 15 на 16 марта 1993 года началось самое кровопролитное наступление в истории Отечественной войны народа Абхазии. Абхазские бойцы форсировали реку Гумисту и им удалось овладеть стратегически важными высотами близ Сухума. Однако по ряду причин наступление развития не получило. После кровопролитных боев 17 и 18 марта абхазские части, прорвав окружение, с колоссальными жертвами вернулись на исходные позиции. И хотя операция не достигла цели, вошла в историю как неудачная, историки считают, что именно Мартовское наступление стало поворотной

точкой в войне за судьбу Отечества.

Ценой невосполнимых потерь, ценой сотен жизней формировалась Абхазская армия, а ее подразделения обрели боевой опыт.

222 бойца Абхазской армии погибли во время Мартовского наступления, 23 пропали без вести.

В сотнях семей в Абхазии и республиках Северного Кавказа вспоминают те страшные мартовские дни и ночи, ночи надежды, боли и великой трагедии.

Надеемся, что тот страшный урок – урок войны, урок истории, урок мужества и самопожертвования всех участников наступления – послужит предостережением горячим головам за рекой Ингур и не позволит развязать новое противостояние желающим это сделать.

Ратифицировали соглашение

Совет Федерации РФ ратифицировал соглашение с Абхазией о признании судебных решений по экономическим делам

Соглашение вступит в силу через 30 дней с момента получения по дипломатическим каналам последнего письменного уведомления о выполнении сторонами всех необходимых внутригосударственных процедур

МОСКВА, 15 марта. /ТАСС/. Совет Федерации одобрил на пленарном заседании Закон о ратификации соглашения между Россией и Абхазией о признании и приведении в исполнение судебных и арбитражных решений по экономическим делам.

Документ был подписан в Санкт-Петербурге 29 июня 2022 года и внесен на ратификацию в Госдуму 25 февраля 2023 года Президентом РФ Владимиром Путиным.

Соглашение определяет, что стороны взаимно призна-

(Окончание на 4-й стр.)

В Собрании города Сухума

Чтобы не размывалось историческое лицо абхазской столицы

На заседании Сухумского городского Собрания с отчетом выступила главный архитектор города Светлана Владимировна Шаменкова.

В этой должности С. В. Шаменкова работает с мая 2018 года. Сначала она возглавляла Управление архитектуры, градостроительства и землеустройства, которое после реорганизации в 2020 году стало отделом градостроительного регулирования и архитектуры Администрации города Сухума.

Это первое выступление главного архитектора столицы перед депутатами городского Собрания после внесенных в 2022 году изменений в Закон «О местном самоуправлении в Республике Абхазия», закрепивших в законодательстве отчет главного архитектора перед депутатами. Кроме того, депутаты теперь дают согласие при назначении на эту ответственную должность.



В отчете главного архитектора речь шла о работе в 2022 году, в отделе в этот период работали и продолжают работать 10 человек. Курирует деятельность подразделения непосредственно глава Администрации города. Сегодня это Беслан Федорович Эшба.

Обозначив в качестве главной задачи отдела формирование и проведение на территории столицы единой политики в области архитектуры и градостроительства, а цели – создание полноценной среды обитания, отвечающей экономическим, санитарно-гигиеническим, эстетическим и другим требованиям, Светлана Шаменкова подробно остановилась на направлениях работы. Отдел организует деятельность Градостроительного совета при главе Администрации города; организует и проводит конкурсы проектных предложений по проектированию, реконструкции, благоустройству с градостроительной точки зрения значимых объектов, в том

числе парков, скверов и т. д. При этом в обязанностях специалистов отдела – контроль за сохранностью исторической застройки и природных ландшафтов.

Отдел рассматривает все предложения, заявления и жалобы граждан по вопросам архитектуры и строительства и реагирует на них; разрабатывает и выдает застройщикам архитектурно-планировочные задания на проектирование всех видов строительства на территории города; рассматривает и согласовывает проекты реставрации или ремонта памятников архитектуры и объектов историко-культурного наследия, благоустройства и ландшафтного дизайна, а также рассматривает и согласовывает проекты зон регулируемой застройки.

Важным направлением работы отдела является осуществление архитектурно-строительного надзора за строительством при возведе-

(Окончание на 2-й стр.)

ПОЗДРАВЛЯЕМ КОЛЛЕГУ С ЮБИЛЕЕМ!



На днях Союз журналистов Республики Абхазия сердечно поздравил Элеонору Константиновну Барцыц с юбилеем. Её день рождения совпадает с особым женским праздником – 8 Марта. И она всегда принимает двойные поздравления, а ныне – тройные.

Заслуженный журналист и заслуженный

работник культуры РА Элеонора Барцыц почти пятьдесят лет работает редактором музыкальных программ Гостелерадиокомпании страны. Она пришла на радио, сдав в один день последние выпускные экзамены на филфаке (абхазский и немецкий языки) Сухумского пединститута и в музыкальном училище. Именно Элеонора сформировала тогда музыкальную редакцию. Сделала многое, чтобы записывать концертные программы, песни и мелодии, исполняемые как творческими коллективами, так и художественными ансамблями сел и среднеобразовательных школ, часто ездила со звукозаписывающей аппаратурой (какое было счастье, когда получили спецмашину с этой аппаратурой!) по Абхазии, на концерты в районные и городские дома культуры, организовывала на радио беседы с

композиторами, певцами, дирижерами, записывала их творчество. Таким образом она собрала огромный музыкальный фонд, а после окончания грузино-абхазской войны перенесла его на электронные носители. Элеонора Барцыц – соавтор (с музыковедом Аудой Ашхаруа) книги «Озвученные рассказы об абхазской народной песне».

За годы работы на радио она лет восемь совмещала редакторскую деятельность с дикторской и три года была редактором программ телевидения и радио.

К поздравлениям Союза журналистов РА присоединяется коллектив газеты «Республика Абхазия» и желает своей коллеге на Абхазском радио дальнейших творческих успехов в работе, здоровья, благополучия и долгих лет жизни.

Чтобы не размывалось историческое лицо абхазской столицы

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

нии, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, при архитектурном оформлении фасадов жилых, гражданских и производственных зданий и сооружений, благоустройстве и озеленении городских территорий (вне зависимости от ведомственного подчинения сооружаемого объекта); контроль качества проектных и строительных работ; выявление нарушений законодательства РА в области строительства при возведении объектов капитального строительства и пресечение их.

Участуют специалисты отдела и в процедуре приема в эксплуатацию объектов жилищно-гражданского и коммунального строительства на территории города.

Светлана Шаменкова рассказала депутатам и о разработанных проектах: представлены на согласование руководству города проектные решения архитектурно-художественного облика нестационарных малых торговых объектов, в частности, проект «Дизайн Код города», информационные щиты для установки на столичных строительных площадках.

В связи с подготовкой к юбилейному Дню Победы в Отечественной войне народа Абхазии 1992–1993 гг. разработаны проекты благоустройства сквера по ул. 30-е Сентября и прибрежной территории по ул. Адлейба (поворот на Маяк), – уточнила С. В. Шаменкова.

Одной из важнейших на сегодня задач главный архитектор считает решение по резервированию территорий в различных частях города для строительства многоуровневых автостоянок. Вопрос об этом уже поставлен перед руководством города.

С. В. Шаменкова ответила на многочисленные вопросы. Их задали депутаты Саид Ашуба, Аик Календжян, Асида Дбар и другие.

В связи с беспокойством депутатов Собрания по поводу мер, предотвращающих размывание исторического лица Сухума, С. В. Шаменкова сообщила, что обсуждение требований к застройке исторической части города продолжается.

Вопрос сохранения исторической части города волнует всех, однако без создания юридического документа, определяющего эти границы, так называемые «красные линии» исторического города, работать по этому направлению очень сложно. Отсутствие нормативной градостроительной документации не позволяет решать поставленные задачи в полной мере.

Главный архитектор еще раз сделала акцент на том, что без Градостроительного кодекса, без собственных СНиПов (строительные нормы и правила, регламентирующие процесс возведения зданий, коммуникаций, дорог и мостов) изменить ситуацию будет очень сложно.

Это касается и высотности строящихся объектов, – подчеркнула С. В. Шаменкова.

При этом она уточнила, что специалистами отдела в отчетном году выявлено восемь объектов самовольного строительства, на 18 объектах капитального строительства проведена проверка, по итогам которой даны предписания об устранении нарушений.

Некоторых депутатов отчет и ответы главного архитектора не удовлетворили. В частности, депутат Аик Календжян, который к тому же является еще и членом Градостроительного совета, посетовал, что надо повышать статус Совета, чаще проводить заседания.

– Хотя мнение Совета и носит рекомендательный характер, сообщество профессионалов и искренне болеющих за дело людей не раз доказывало, что возможности влиять на то или иное решение по актуальным градостроительным вопросам у Градостроительного совета есть, – заявил он.

А Лаша Зантария по поводу незаконных построек и их легализации через суд заметил, что нельзя упускать возможность упреждать появление незаконных построек, и заверил, что депутаты готовы прийти на помощь архитекторам в этом непростом вопросе.

Асида Дбар просила обратить внимание, что все больше и больше становится пристроек к жилым многоквартирным домам в Новом районе: «Процесс этот необходимо остановить в первую очередь из соображений безопасности самих жильцов».

Подводя итоги заседания, председатель Собрания Дмитрий Осия отметил, что при всей непростой ситуации с городской застройкой важно понимать, что не главный архитектор виноват в этом: «Работать в условиях отсутствия Градостроительного кодекса, Генерального плана и земельного кадастра очень не просто. Зачастую специалисты оказываются в сложнейшей ситуации, когда очевидно, что надо отказать, а юридического обоснования нет, потому что соответствующих документов нет. Насколько мне известно, в Парламенте идет работа над Градостроительным кодексом, надеюсь, его примут в ближайшее время, и это положительно скажется на деятельности отдела архитектуры. Однако это все не значит, что Светлана Владимировна и сотрудники отдела не должны предпринимать все возможные меры для предотвращения фактов незаконной застройки...»

Д. Осия и его заместитель И. Харчилава отметили, что Светлана Шаменкова – ответственный руководитель, который в очень сложных реалиях нашего времени извлекать способность проявлять твердость и принципиальность. Депутаты пожелали коллективу отдела быть более инициативными, громко заявлять о проблемах и активнее сотрудничать с депутатским корпусом.

Мадона КВИЦНИЯ

Р. С. За принятие отчета проголосовали 10 из 15 присутствовавших на заседании депутатов, 2 воздержались, 2 – против, 1 – не участвовал в голосовании.

Закон Республики Абхазия

О геодезической и картографической деятельности и пространственных данных

Настоящий Закон регулирует отношения в сфере геодезической и картографической деятельности, включая поиск, сбор, хранение, обработку, предоставление и распространение пространственных данных, в том числе с использованием информационных систем, и отношения между органами государственного управления Республики Абхазия, физическими и юридическими лицами в установленной сфере деятельности.

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Законодательство Республики Абхазия о геодезической и картографической деятельности и пространственных данных

1. Законодательство Республики Абхазия о геодезической и картографической деятельности и пространственных данных основывается на Конституции Республики Абхазия и состоит из настоящего Закона, других законов и принимаемых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Республики Абхазия.

2. Если ратифицированным международным договором Республики Абхазия устанавливаются иные правила, чем предусмотренные законодательством Республики Абхазия о геодезической и картографической деятельности и пространственных данных, то применяются правила международного договора.

Статья 2. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

1) геодезическая деятельность – научная, образовательная, производственная и иная деятельность по определению фигуры, гравитационного поля Земли, координат и высот точек земной поверхности и пространственных объектов, а также изменений во времени указанных координат и высот точек земной поверхности;

2) картографическая деятельность – научная, образовательная, производственная и иная деятельность по изучению, созданию, использованию, преобразованию и отображению пространственных данных, в том числе с использованием информационных систем;

3) система координат – набор математических правил, описывающих, как координаты должны быть соотнесены с точками пространства;

4) масштаб – отношение длины отрезка на карте к действительной длине этого отрезка на местности;

5) карта – уменьшенное обобщенное изображение земной поверхности на плоскости, созданное в определенных масштабах, системах координат и проекции, а также с использованием условных знаков, позволяющее определять как плановое, так и высотное положение изображенных на ней пространственных объектов;

6) ортофотоплан – фотографический план местности на точной геодезической опоре, полученный посредством дистанционного зондирования Земли с последующим преобразованием снимков из центральной проекции в ортогональную;

7) дистанционное зондирование Земли – наблюдение поверхности Земли авиационными и космическими средствами, оснащенными различными видами съемочной аппаратуры;

8) пространственные объекты – природные и искусственные объекты (в том числе здания и сооружения), местоположение которых может быть определено, а также естественные и искусственные небесные тела;

9) пространственные данные – данные о пространственных объектах, включающие сведения об их форме, местоположении и свойствах, представленные с использованием координат в определенный момент времени;

10) сведения о пространственных данных (метаданные) – данные, которые позволяют описывать содержание и другие характеристики пространственных данных, необходимые для их идентификации и поиска;

11) географическая информационная система – система, обеспечивающая сбор, накопление, хранение, анализ и распространение пространственных данных, данных о природных, техногенных и общественных процессах и явлениях реального мира;

12) объекты адресации – объекты недвижимого имущества и объекты государственного кадастрового учета, в том числе земельные участки, здания и сооружения, которым присваивается адрес. К объектам адресации не относятся линейные объекты, постройки, не признаваемые в соответствии с законодательством о кадастре недвижимости объектами государственного кадастрового учета, и единые недвижимые комплексы;

13) адрес – описание места нахождения объекта адресации, включающее в себя в том числе наименование элемента планировочной структуры (при необходимости), элемента улично-дорожной сети, а также цифровое и (или) буквенно-цифровое обозначение объекта адресации, позволяющее его идентифицировать;

14) план – карта, создаваемая в крупном масштабе в отношении ограниченного участка местности без учета кривизны земной поверхности;

15) атлас – набор карт и (или) планов, созданных и систематизированных в соответствии с определенной программой (темой);

16) специальная карта или специальный план – карта или план, предназначенные для решения определенных специальных задач и (или) для определенного круга пользователей;

17) уполномоченный орган – центральный орган государственного управления, осуществляющий функции по выработке государственной политики, нормативно-правовому регулированию в сфере геодезической и картографической деятельности и пространственных данных, действующий на основании положения, утверждаемого Кабинетом Министров Республики Абхазия.

Статья 3. Субъекты геодезической и картографической деятельности и их функции

1. Субъектами геодезической и картографической деятельности являются уполномоченный орган и иные органы государственного управления Республики Абхазия, государственное учреждение, подведомственное уполномоченному органу, и иные юридические лица, независимо от организационно-правовой формы и формы собственности, а также физические лица, в том числе иностранные физические и юридические лица.

2. Уполномоченный орган:

1) разрабатывает и вносит на утверждение в Кабинет Министров Республики Абхазия проекты нормативных правовых актов, регулирующие отношения в сфере геодезической и картографической деятельности и пространственных данных;

2) утверждает нормативно-техническую документацию, устанавливающую обязательные требования к геодезическим и картографическим работам на территории Республики Абхазия и результатам их выполнения;

3) утверждает в пределах своей компетенции перечень пространственных данных и (или) результатов выполнения геодезических и картографических работ, содержащих сведения, составляющие государственную тайну;

4) является заказчиком геодезических и картографических работ в части, касающейся геодезического и картографического обеспечения Республики Абхазия;

5) осуществляет государственный геодезический надзор;

6) осуществляет координацию и контроль деятельности подведомственного государственного учреждения, указанного в части 3 настоящей статьи;

7) устанавливает охранные зоны пунктов республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети;

8) осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством Республики Абхазия о геодезической и картографической деятельности и пространственных данных.

3. Государственное учреждение, подведомственное уполномоченному органу:

1) выполняет геодезические, картографические и иные работы;

2) осуществляет мероприятия по эксплуатации, обеспечению сохранности и развитию республиканской геодезической основы;

3) предоставляет доступ исполнителям геодезических и картографических работ к пунктам республиканской геодезической основы;

4) осуществляет мероприятия по созданию пространственных данных и метаданных;

5) осуществляет функции оператора фонда пространственных данных Республики Абхазия (далее – фонд пространственных данных);

6) предоставляет заинтересованным лицам пространственные данные и материалы, созданные в результате выполнения геодезических и картографических работ;

7) ведет республиканский адресный реестр;

8) осуществляет ведение, в том числе и обновление республиканской картографической основы;

9) осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством Республики Абхазия о геодезической и картографической деятельности и пространственных данных и учредительными документами.

4. Иные органы государственного управления Республики Абхазия и государственные организации:

1) являются заказчиками проведения геодезических и картографических работ в случае, если результаты таких работ необходимы для осуществления ими своих

Закон Республики Абхазия

← полномочий в установленной сфере деятельности;

2) формируют пространственные данные в установленной сфере деятельности;

3) помещают пространственные данные и материалы, полученные в результате выполнения геодезических и картографических работ, в фонд пространственных данных в порядке, установленном уполномоченным органом.

5. Органы государственного управления, уполномоченные в сфере обороны и государственной безопасности Республики Абхазия, а также иные органы государственного управления, определенные Кабинетом Министров Республики Абхазия, могут определять виды создаваемых специальных карт и планов и требования к ним, в том числе требования к их масштабу, системам координат и проекциям, используемым при их создании.

6. Физические и юридические лица, в том числе иностранные физические и юридические лица, являющиеся заказчиками геодезических и картографических работ, обязаны направлять оператору фонда пространственных данных результаты указанных работ в аналоговом и (или) цифровом виде для их помещения в фонд пространственных данных.

Статья 4. Геодезические и картографические работы

1. Геодезические работы представляют собой работы по определению координат и (или) высот точек земной поверхности, пространственных объектов, изменений во времени указанных координат и высот, а также по созданию республиканской геодезической основы.

2. Картографические работы представляют собой работы по сбору и обработке пространственных данных с их последующим отображением на планах, картах и в атласах (в том числе в электронной форме), включая фотограмметрические и топографические работы, в том числе работы по созданию специальных (или) планов, и иных картографических материалов, предусмотренных настоящим Законом.

3. Уполномоченный орган является заказчиком геодезических и картографических работ по созданию и сгущению республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети, созданию данных, входящих в состав республиканской картографической основы, и их обновлению и иных работ, направленных на геодезическое и картографическое обеспечение Республики Абхазия.

4. Заказчиками геодезических и картографических работ, за исключением работ, заказчиком которых является уполномоченный орган, могут выступать иные органы государственного управления Республики Абхазия, государственные организации, а также физические и юридические лица, в том числе иностранные.

5. Исполнителями геодезических и картографических работ, указанных в настоящей статье, могут выступать индивидуальные предприниматели и юридические лица, имеющие лицензию на осуществление геодезической и картографической деятельности, выданную в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

6. Исполнители геодезиче-

ских и картографических работ, заказчиком которых является уполномоченный орган, обязаны проводить работы с использованием данных республиканской координатной основы, получаемых в фонде пространственных данных.

7. Исполнителями геодезических и картографических работ, осуществляемых в соответствии с международными договорами или в связи с исполнением таких договоров, в том числе в интересах обороноспособности Республики Абхазия, могут выступать иностранные физические и юридические лица, допускаемые к осуществлению геодезической и картографической деятельности в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства.

Глава 2. Обеспечение осуществления геодезической деятельности в Республике Абхазия

Статья 5. Республиканская координатная основа

1. Республиканская координатная основа, реализованная на местности посредством пунктов республиканской геодезической основы, представляет собой совокупность наборов данных, включающих геодезические, высотные, местные даты и системы координат.

2. Положение о республиканской координатной основе, включая цели и основания установления координатной основы, общее описание и структуру, местоположение территории, для которой устанавливаются координатная основа, даты и системы координат координатной основы, разрабатывается уполномоченным органом и утверждается Кабинетом Министров Республики Абхазия.

3. Перечень данных республиканской координатной основы, подлежащих публикации в сети «Интернет», определяется Положением о республиканской координатной основе.

4. Данные республиканской координатной основы подлежат хранению в фонде пространственных данных и предоставляются заинтересованным лицам в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

5. Геодезические и картографические работы, а также кадастровые работы, осуществляемые в соответствии с законодательством Республики Абхазия о кадастре недвижимости, проводятся в системах координат, входящих в состав республиканской координатной основы.

6. Геодезические и картографические работы, осуществляемые в соответствии с межгосударственными договорами или в связи с исполнением таких договоров, в том числе в интересах обороноспособности Республики Абхазия, могут проводиться с использованием иных систем координат.

Статья 6. Республиканская геодезическая основа

1. Для обеспечения выполнения геодезических и картографических работ на территории Республики Абхазия, геодезического, картографического и гидрографического обеспечения делимитации, демаркации и проверки прохождения линии Государственной границы Республики Абхазия, создается и используется республиканская геодезическая основа, в состав которой входят республиканская опорная сеть, спутниковая геодезическая сеть и республиканская гравиметрическая сеть.

2. Республиканская опорная сеть, спутниковая геодезическая сеть и республиканская гравиме-

трическая сеть представляют собой совокупности геодезических пунктов, реализующих республиканскую координатную основу и обеспечивающих пространственный контроль геодезических измерений. При этом пункты республиканской опорной сети обеспечивают пространственную привязку республиканской геодезической основы к общему и региональным системам координат.

3. Положение о республиканской геодезической основе, включая цели и основания установления геодезической основы, общее описание и структуру, местоположение территории, для которой устанавливается республиканская геодезическая основа, требования к точности республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети, разрабатывается уполномоченным органом и утверждается Кабинетом Министров Республики Абхазия.

4. Пункты республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети, созданные за счет средств республиканского бюджета, относятся к собственности Республики Абхазия.

5. При проведении мероприятий по закладке вновь создаваемых пунктов республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети, гравиметрической сети производится уведомление правообладателей о размещении указанных пунктов на принадлежащих им земельных участках, зданиях и сооружениях.

6. Правообладатели земельных участков, зданий и сооружений, на которых располагаются пункты республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети, обязаны уведомлять государственное учреждение, подведомственное уполномоченному органу, о случаях повреждения либо уничтожения указанных пунктов, предоставлять доступ к пунктам для их обслуживания и ремонта, а также в связи с выполнением геодезических и картографических работ.

7. В целях обеспечения сохранности пунктов республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети, республиканской гравиметрической сети уполномоченным органом устанавливаются охранные зоны пунктов республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети (далее – охранные зоны).

8. Границы охранных зон на местности представляют собой квадрат со стороной 2 метра, стороны которого ориентированы по сторонам света и центральной точкой (точкой пересечения диагоналей) которого является центр пункта.

9. Данные об установленной охранный зоне, включая координаты характерных точек границ указанной охранный зоны, подлежат включению в фонд пространственных данных.

10. В пределах границ охранных зон запрещаются любые работы, которые могут повлечь повреждение или уничтожение наружных знаков пунктов, нарушить неизменность местоположения специальных центров пунктов или создать затруднения для использования пунктов по прямому назначению и свободного доступа к ним.

11. Исполнители, указанные в части 5 статьи 4 настоящего Закона, имеют право использовать пункты республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети при производстве геодезических и картографических работ, заказчиком которых является уполномоченный орган. В иных случаях доступ предоставляется государственным учреждением, подведомственным уполномоченному органу.

12. В случае обнаружения повреждения либо уничтожения пунктов республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети исполнители, указанные в части 5 статьи 4 настоящего Закона, обязаны немедленно уведомить государственное учреждение, подведомственное уполномоченному органу.

13. Возмещение вреда, причиненного пунктам республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети и республиканской гравиметрической сети, осуществляется лицами, причинившими вред, в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

Глава 3. Картографическая основа Республики Абхазия

Статья 7. Понятие и состав республиканской картографической основы

1. В целях отображения пространственных данных, полученных в рамках геодезической, картографической и иной деятельности органов государственного управления Республики Абхазия, создается республиканская картографическая основа.

2. Республиканская картографическая основа создается в виде единой растровой картографической основы с последующим нанесением векторной информации о расположении и характеристиках пространственных объектов.

3. Республиканская картографическая основа состоит из:

- 1) карт масштаба 1:100 000 и крупнее;
- 2) ортофотопланов масштаба 1:2 000 и крупнее;
- 3) космических снимков, создаваемых специально либо получаемых через общедоступные сервисы;
- 4) цифровой модели рельефа;
- 5) иных картографических материалов, в случаях, предусмотренных частью 4 настоящей статьи.

4. Уполномоченный орган вправе, в случае необходимости, принять решение о включении в состав республиканской картографической основы иных картографических материалов.

5. Ведение, в том числе и обновление республиканской картографической основы, осуществляется государственным учреждением, подведомственным уполномоченному органу.

6. Материалы республиканской картографической основы могут быть получены заявителями в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

Статья 8. Положение о республиканской картографической основе

Положение о республиканской картографической основе, предусматривающее также порядок и сроки обновления республиканской картографической основы, в том числе в соответствии с условиями местности, в отношении которой производится обновление, разрабатывается уполномоченным органом и утверждается Кабинетом Министров Республики Абхазия.

Глава 4. Фонд пространственных данных

Статья 9. Основные положения о фонде пространственных данных

1. В фонд пространственных данных включаются пространственные данные и материалы, полученные в результате выполнения геодезических и картографических работ, включая сведения о пунктах республиканской опорной сети, спутниковой геодезической сети, республиканской гравиметрической сети, пространственные данные, создаваемые органами государственного управления и государственными организациями в установленной сфере деятельности, а также результаты геодезических и картографических работ в соответствии с частью 6 статьи 3 настоящего Закона.

2. Основными категориями пространственных данных, подлежащими включению в фонд пространственных данных, являются:

- 1) границы водных объектов, включая береговую линию моря;
- 2) данные об объектах транспортной и инженерной инфраструктуры;
- 3) наименования географических объектов;
- 4) республиканский адресный реестр;
- 5) республиканская картографическая основа.

3. Уполномоченный орган по согласованию с заинтересованными органами государственного управления и государственными организациями, в том числе на основании их запросов, вправе установить иные категории пространственных данных, подлежащих включению в фонд пространственных данных.

4. Ведение фонда пространственных данных, в том числе включение в него пространственных данных и материалов, их хранение и предоставление заинтересованным лицам, осуществляется государственным учреждением, подведомственным уполномоченному органу (далее – оператор фонда пространственных данных).

5. Фонд пространственных данных ведется в рамках географической информационной системы, являющейся частью автоматизированной информационной системы кадастра недвижимости.

6. Географическая информационная система, указанная в части 5 настоящей статьи, обеспечивает сопоставление и совместную работу данных фонда пространственных данных и данных кадастра недвижимости.

7. В целях обеспечения возможности доступа к пространственным данным органами государственного управления Республики Абхазия, предоставления пространственных данных, в том числе данных республиканской картографической основы заинтересованным лицам, уполномоченный орган или на основании решения данного органа подведомственное ему государственное учреждение обеспечивают создание, эксплуатацию и развитие геопортала пространственных данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Геопортал пространственных данных представляет собой составную часть географической информационной системы, указанной в части 5 настоящей статьи.

(Окончание
в следующем номере)

Ратифицировали соглашение

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

ют и приводят в исполнение вступившие в законную силу решения судов и международных коммерческих арбитражей по спорам, возникающим при осуществлении предпринимательской и иной экономической деятельности. При этом признание и приведение в исполнение решений по делам, возникающим из административных и иных публичных правоотношений, не предусматривается. В документе также перечисляются основания для отказа в признании и принудительном исполнении

судебного решения. Соглашение вступит в силу через 30 дней с момента получения по дипломатическим каналам последнего письменного уведомления о выполнении сторонами всех необходимых внутригосударственных процедур. Заключается документ бессрочно, однако прекращает свое действие по истечении 180 дней с даты получения письменного уведомления одной из сторон о намерении прекратить действие соглашения.



КАЖДЫЙ ПРОПАВШИЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ НАЙДЕН

Роль архивов России в реконструкции документального наследия Республики Абхазия обсудили работники АГУ

10 марта, в День архивов России, в представительстве Россотрудничества в Абхазии прошел круглый стол на тему: «Роль архивов России в реконструкции документального наследия Республики Абхазия».

В работе круглого стола приняли участие сотрудники Абхазского института гуманитарных исследований им. Д.И. Гулиа, Академии наук Абхазии, представители ведомственных архивов, преподаватели Российского государственного гуманитарного университета, которые оказывают помощь коллегам из Абхазии по восстановлению архивных фондов, а также преподаватели Абхазского государственного университета.

Целью круглого стола является восстановление утраченного документального наследия республики во время Отечественной войны народа Абхазии 1992-1993 годов.

В своем выступлении замести-

тель проректора по молодежной политике АГУ Юрий Трувалёв отметил, что с мая 2022 года Абхазский государственный университет принимает участие в проведении международного военно-мемориального проекта «Возвращение имени» совместно с музейным комплексом «Ма-

рибор» (Словения). Студенты, по его словам, проверили данные архивов 27 стран Европы, где шла борьба с нацистами. В настоящее время в Абхазском государственном университете работает группа студентов-поисковиков, которые заняты такой важной задачей, как поиск уроженцев Абхазии из Сухумского военно-пехотного училища, участников Великой Отечественной войны, пропавших без вести в 1942-1943 годах.

Имея доступ к электронным архивам «Память народа» и «Мемориал», студенты учатся работать с архивными материалами, читать оригиналы документов на разных языках, чтобы как можно объемнее узнать о судьбах солдат. Эти два архива постоянно пополняются новыми данными, документами воинских частей.

Ю.Трувалёв также отметил, что одним из мотивов работы с архивами является культура на-



рода Абхазии, которая предполагает, что каждая семья, где есть пропавший во время Великой Отечественной войны родственник, должна знать о его судьбе.

Аида СМЫР,
сотрудник Отдела информации и медиакоммуникаций АГУ

О проблеме общественного транспорта

Что показал опрос

Довольны ли наши жители работой общественного транспорта в Абхазии?

Мы решили опросить наших граждан, и выяснили, что жители нашей республики недовольны пробками на дорогах, отсутствием выделенной полосы для общественного транспорта, давкой в переполненном транспорте, нарушением Правил дорожного движения водителями общественного транспорта, высокими ценами за проезд, плохим техническим состоянием некоторых транспортных средств, отсутствием нужных маршрутов.

Среди опрошенных – жители Сухума, Гудаутского и Ткуарчалского районов.

Лилия: «Поскольку я живу на Маяке, а работаю в центре Сухума, и машины своей нет, то всегда пользуюсь общественным транспортом. Что могу сказать по поводу работы нашего транспорта? Порой автобус ходит по графику, иногда стоишь на остановке и думаешь, когда же он придёт сегодня. Он может прийти переполненный, и в таком случае, естественно, не останавливается. Порой и пустой автобус может не остановиться. Некоторые водители, увидев, что бежишь к автобусу, останавливаются и ждут, пока ты сядешь в него. Другие же, если даже в двух шагах от него, могут не остановиться и уехать. Хотя водители в целом вежливые и с уважением относятся к пассажирам. В последнее время часто встречаются молодые водители, которые такие же вежливые и тактичные. Водители, конечно, бывают разные. Некоторые начинают выражать недовольство, когда в транспорт заходят пожилые люди. Ведь они в силу своего возраста могут быть медлительными и долго заходить в транспорт. И это сильно раздражает некоторых водителей. Но чаще всего они относятся с уважением к пожилым пассажирам. Как-то в троллейбус заходила пожилая женщина, а молодой водитель вышел из транспорта и помог ей подняться и занять пассажирское место.

Работа маршруток налажена лучше, а вот троллейбусов в последнее время не вижу вообще. В целом могу сказать, что общественный транспорт мог работать гораздо лучше».

Валентина: «Я живу в районе Фуникулёра, в Сухуме. Часто приходится ездить на рынок за продуктами. Пользуюсь городским общественным транспортом. Могу сказать, что городской транспорт работает хорошо. Довольна и графиком, и периодичностью хождения маршруток, автобусов и троллейбусов».

Милана: «В 9 часов я выезжаю из Нового района, чтобы к 10.00 часам попасть на работу. Работаю в центре города, а живу практически на выезде из района. Утром уехать из дома очень сложно, так как в это время многие едут на работу и учебу. Новый район является густонаселенным микрорайоном

Сухума, поэтому практически все маршрутки полные. Надо либо ехать стоя, либо ждать другую маршрутку. К 10 часам намного проще. Есть свободные маршрутки, ждать не приходится. Автобусы ходят каждые 15–20 минут, но они тоже битком забитые, и сидеть не поедешь. Часто пользуюсь троллейбусами. Они мне нравятся тем, что работают до 8 часов вечера. Ведь маршру-



ток и автобусов в это время уже нет. Жаль, что их мало. Однако троллейбусы всегда надо ждать, но так было всегда».

Диана: «Я студентка Абхазского государственного университета. Живу в селе Яштхуа. До АГУ добираться на общественном транспорте. У нас ходит автобус Яштхуа–Рынок. И уже на рынке пересекаюсь на келасурскую маршрутку, которая поднимается до АГУ. С пересадками еду и обратно домой. Работой общественного транспорта в целом довольна.

До поступления в АГУ часто ездила к бабушке и пользовалась междугородным транспортом. Единственное, междугородные маршрутные такси и автобусы серьезно подорожали. Думаю, стоимость 350 рублей за поездку в Восточную часть Абхазии ничем не оправдана. Не всем такая цена по карману».

Алина: «Часто пользуюсь общественным транспортом, так как нет личной машины. Что могу сказать, порой маршрутки и автобусы приходится ждать долго и это отнимает много времени. Не нравится также, когда водители грубят пассажирам. Не раз сталкивалась с этим. В целом, конечно, у нас отзывчивые водители».

Люба: «Меня удивляет езда наших маршрутчиков. Я живу

в Гудауте, а работаю в Сухуме. Поэтому часто пользуюсь междугородным общественным транспортом. Графиком работы междугородных маршруток довольна, но когда водители начинают ездить на большой скорости, это меня сильно пугает. Возникает страх за свою жизнь и жизнь других пассажиров, которые ни в чем не виноваты. Был даже случай, когда пришлось сойти с маршрутки, так как водитель маршрутного такси на большой скорости ехал из Сухума в Гудауту, умудряясь обгонять большие фуры. Никто не мог ничего сказать, так как на замечания пассажиров водитель начинал грубить. Некоторые пассажиры решили сойти в Новом Афоне и до-

браться до Гудауты на другой маршрутке».

Аида: «Я живу в городе Ткуарчале. Благодарна за любой транспорт, который у нас есть. Водители добросовестно выполняют свою работу, даже в период кризиса не приостанавливают свою работу».

Гунда: «Я водитель автомашины. На дорогах всегда ответственна, соблюдаю Правила дорожного движения, не езжу на скорости, стараюсь не обгонять. Много водителей, конечно, нарушают Правила дорожного движения. Среди них и водители маршрутных такси. Но мне особо хотелось бы отметить водителей огромных фур. Считаю, что для них должна быть отдельная полоса. Порой они занимают центральную часть дороги, и не знаешь в какую сторону податься. Это очень неудобно для других участников транспортного движения».

Игорь: «Я привык, что общественный транспорт плохо работает: автобус может приехать переполненным, сегодня приехали быстро, а в другой день опоздали на работу, водитель нагрубил и так далее – у каждого есть негативный опыт, когда общественный транспорт не оправдал ожиданий. Я уже привык к этому».

Опрос провела Эсма АРДЖЕНИЯ

АПСНЫМЕДИА

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АПСНЫМЕДИА»

Р/с РГУ «Апснымедиа»:
4050 3810 0000 0000 0016

Наш адрес: Республика Абхазия, г.Сухум, ул. Званба, 9.
Тел.: +7 (840) 226-45-11, +7 (840) 226-78-72

И. о. гл. редактора Артавазд Сарецян
Сайт: gazeta-ra.info E-mail: gazeta_ra@rambler.ru

МНЕНИЕ РЕДАКЦИИ МОЖЕТ НЕ СОВПАДАТЬ С МНЕНИЕМ АВТОРОВ

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ДВА РАЗА В НЕДЕЛЮ, ОБЪЕМ — 1 ПЕЧ. Л., ЦЕНА — 20 РУБ.