

## Веха первого полугодия

**Р**езультаты работы отрасли в период первого полугодия и задачи по достижению прогнозных показателей 2022 года были рассмотрены на заседании Коллегии Министерства связи и информатизации Республики Беларусь, состоявшемся в начале августа 2022 года.

Коллегией отмечено поступательное продвижение организаций в решении задач, предусмотренных Программой социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2025 года, Государственной программой «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы, целевым планом социально-экономического развития республики на 2022 год. Пристальное внимание было уделено вопросам развития информационно-коммуникационных технологий. К примеру, количество абонентов беспроводного широкополосного доступа составило 86,5 абонента на 100 человек. Охват



населения услугами сотовой подвижной электросвязи по технологии LTE (4G) составляет 97,9 %, а количество абонентов стационарного широкополосного доступа в сеть интернет составляет 3,137 млн.

Коллегией приняты к сведению информация министра связи и информатизации К. Шульгана, отчеты руководителей организаций системы Минсвязи о выполнении бизнес-планов развития и прогнозных показателей 2022 года. Руководителям

организаций системы Минсвязи в ближайшей перспективе необходимо обеспечить безусловное выполнение в полном объеме установленных на 2022 год ключевых показателей эффективности работы организаций и бизнес-планов развития на текущий год. Навигатором организаций по-прежнему должна быть прибыльная работа при надлежащем качестве управления активами и снижении себестоимости продукции (работ, услуг).

Соб. инф.

## Родники проекта «Цифровая звезда»

**В** год исторической памяти по инициативе Молодежной палаты при Парламентском собрании Союза Беларуси и России создан информационный проект «Цифровая звезда». Его цель – поиск памятников Великой Отечественной войны. Национальным оператором дальнейшей реализации инициативы выступил БРСМ.

22 июня 2022 года состоялась презентация обновленной версии сайта «Цифровая звезда», где внедрен дополнительный модуль – личный кабинет, позволяющий пользователям стать сопричастными к сохранению исторической памяти. Есть возможность наполнять раздел «Памятники» информацией о памятниках Беларуси времен Второй мировой войны, раздел «Геноцид» – фактами геноцида белорусского народа в те годы и наносить на карту такие места. Любой пользователь может пройти регистрацию и самостоятельно добавлять памятники на сайт. Безусловно, вся информация будет проходить модерацию, поскольку требует изучения, и только после этого отображаться на сайте.

На данный период оцифровано 1102 памятника, работа продолжается.



## Через призму XXI съезда ТЭС



**В**опросы экономического развития страны, в том числе и новые направления деятельности предприятий связи, были в фокусе внимания участников XXI съезда Телекоммуникационного отраслевого союза, состоявшегося в Минске. Отдельное внимание уделено существующим проблемам, например возможности гибкого формирования тарифов на гарантированную полосу пропускания с учетом интересов государства, предприятий, задействованных в этой работе, и граждан, пользующихся услугой доступа в интернет. Наиболее актуальные предложения ТЭС было предложено обсудить на заседании Общественно-консультативного совета по развитию предпринимательства Министерства связи и информатизации.

Особого внимания, по мнению участников съезда, заслуживает взаимодействие предприятий связи с редакциями телепрограмм обязательного общедоступного пакета. В связи с актуальностью вопросов принято решение продолжить обсуждение с привлечением всех заинтересованных сторон.

В работе съезда принял участие министр связи и информатизации Константин Шульган.

## Резиденты ПВТ заговорили о «цифре»

**К**ардинальные подходы к цифровому развитию стали во главу угла в ходе диалога резидентов Парка высоких технологий и представителей Министерства связи и информатизации, состоявшегося в июле. В развитие Указа Президента Республики Беларусь от 7 апреля 2022 года № 136 «Об органе государственного управления в сфере цифрового развития и вопросах информатизации» новые решения будут применяться с октября текущего года.

Заместитель министра Анна Рябова анонсировала изменения в реализации ИТ-проектов на государственном уровне в рамках государственных программ, а также пилотных проектов в сфере цифрового развития. Сотрудниками Минсвязи были представлены концептуальные подходы, которые закладываются в проект нормативного правового акта, разрабатываемого в развитие Указа № 136. По результатам заинтересованного обмена мнениями ИТ-сообществом высказаны позиции по озвученным подходам, обозначены вопросы, требующие дополнительного анализа и урегулирования. В заключение стороны выразили заинтересованность в продолжении диалога.

Организаторами мероприятия выступили ГУ «Администрация Парка высоких технологий» и Минсвязи.



## Канал электронной коммерции в Китае

*В первые дни июля в «Великом камне» состоялась открытие национального павильона электронной коммерции Беларуси на китайских платформах Jingdong и Douyin.*

**Э**то позволяет получить адресный доступ белорусской продукции на рынок Китая. Помимо торгового функционала данных платформ, китайские пользователи смогут открыть для себя достопримечательности, культуру, традиции, природу и историю нашей страны. Национальный павильон запущен в тестовом режиме и приурочен к 30-летию установления дипломатических отношений между Беларусью и Китаем.



## Электронный пульс медицины



**О**фис цифровизации здравоохранения Беларуси создается на базе Республиканского научно-практического центра медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения.

Среди основных задач структуры – осуществление отраслевой политики в области цифрового развития здравоохранения, обеспечение выполнения госпрограмм информатизации и пилотных проектов по цифровизации здравоохранения. На офис возложено также информационное обеспечение и сопровождение госполитики в сфере цифровизации здравоохранения. Создание региональных офисов цифровизации предполагается во всех областях и столице.

Все новации направлены на реализацию Указа № 136 от 7 апреля 2022 года «Об органе государственного управления в сфере цифрового развития и вопросах информатизации».



## 20 лет на волне МТС



**К**омпания СООО «Мобильные Теле Системы» (МТС), белорусский оператор сотовой связи, в честь своего юбилея наградила пятерых самых активных абонентов, которые пользуются услугами в течение 20 лет. Среди них – рекордсмены по количеству SMS, мобильного интернета, приобретенных гаджетов и голосовой связи.

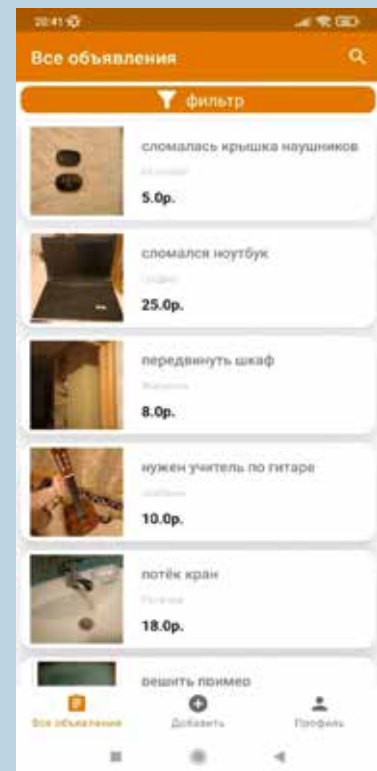
Мобильной связью МТС сейчас пользуются 5,7 млн человек. Интересно, что за два десятка лет они в сумме проговорили 0,5 трлн минут, прокачали более 2,5 млн Тб трафика и отправили свыше 7 млрд SMS. В сети МТС работает более 17 000 базовых станций по всей Беларуси. Они охватывают более 98 % территории страны, на которой проживает 99,9 % населения.

## Мобильное приложение «Халтура»

**Х**алтурой нередко называют дополнительную подработку сверх основного заработка. Студенты Брестского государственного технического университета Даниил Чугунов и Михаил Поцелуйко, опираясь на профессиональный сленг, так назвали созданное ими мобильное приложение для поиска подработки.

Парни учатся на факультете электронно-информационных систем. Как прокомментировали в вузе особенности разработки, в приложении есть два пользовательских режима: наниматель и работник. Наниматель может разместить там свой запрос, а работник – откликнуться на него для выполнения любой задачи, работы или оказания услуги. Заказчик указывает цену, которую готов заплатить, а работник может просматривать запросы, выбирать подходящие для себя варианты и откликаться на них.

Приложение «Халтура» бесплатное и простое в использовании. Скачать его можно пока только в Google Play. К слову, идея о создании приложения возникла у студентов два года назад, когда они сами искали работу на лето...



## Репортаж

### Непрерывность связи времен

*...Здесь не бывает тишины. Если сосредоточиться, несмотря на музейную атмосферу за каждым экспонатом слышатся тревожные звуки далекой Великой Отечественной войны. Эти волнующие чувства овладевают при посещении историко-информационного центра связи в Минске.*



**Н**едavno здесь добавилась часть новой военной экспозиции с фронтowymi артефактами – свидетелями жарких боев, проходящих в годы Великой Отечественной войны на территории Бельничского района на Могилевщине. Это солдатские каски, фляжки, штык, котелки... Отдельный интерес вызывает предыстория этого события, о которой поведала Тамара Ивановна Соломко, заведующий историко-информационным центром связи.

В настоящее время вокруг центра сконцентрировалось немало друзей из числа посещаемых делегаций и единичных заинтересованных экскурсантов.

Многие после посещения залов не остаются равнодушными к экспозициям и экспонатам – наглядным свидетельствам развития всех видов связи и героическим судьбам белорусских связистов – и продолжают поддерживать контакты. К числу увлеченных друзей центра относится Вячеслав Владимирович Астафьев – радиолобитель и энтузиаст из города Бельнич. Накануне Дня Победы он передал в Минск артефакты, представленные в новой экспозиции.

Как позже рассказали в Бельничском райисполкоме, в настоящее время Вячеслав Владимирович по личной инициативе на территории своей усадьбы создает музей под экзотическим названием «Амбар 20-й век», посвященный

традициям, жизни и быту земляков. Но центральное место в нем будет занимать мир радиолобительства, а также картины о родном крае художницы Ларисы Викторовны Журавович – его супруги. К слову, в середине июля Астафьев организовал и провел в Бельничках слет радиолобителей Беларуси.

Так наглядно проявляется непрерывность и прочность невидимой связи – артефактов далекой военной поры и настоящего времени.

*Арсений ИНИН,  
учащийся Минского  
государственного  
технологического колледжа.  
Фото автора.*

