

ЗАЯВКА
на участие в ежегодном краевом конкурсе
«Лучшие проекты информатизации на Алтае имени В.И. Берегового»

1. Изучив Положение о ежегодном краевом конкурсе «Лучшие проекты информатизации на Алтае имени В.И. Берегового», утвержденное указом Губернатора Алтайского края от 10.04.2015 № 30,

Жданов Александр Владимирович
(полное наименование организации/физического лица/авторского или творческого коллектива) (далее – «Заявитель») в лице¹:

Системный администратор газеты «Каменские известия»
(должность, Ф.И.О. руководителя организации/физического лица)

направляет настоящую заявку с пакетом документов для участия в ежегодном краевом конкурсе «Лучшие проекты информатизации на Алтае имени В.И. Берегового» (далее – «Конкурс»).

2. Сведения о Заявителе¹:

юридический адрес ²	
почтовый адрес	
телефон/факс	
адрес электронной почты	
адрес интернет-сайта ²	

3. Контактное лицо³:

Ф.И.О.	Жданов Александр Владимирович
должность	Системный администратор газеты «Каменские известия»
телефон/факс	+79619847000
адрес электронной почты	stereo@mail.ru

4. Описание ИТ-проекта:

Наименование номинации	Digitaltransformation (Номинация лучших готовых для внедрения или уже внедренных ИТ-решений)
Наименование ИТ-проекта	WEB-AR ."Оживление" любой

¹ Если проект подготовлен авторским/творческим коллективом, указываются данные каждого члена этого коллектива.

² Для Заявителя или члена авторского/творческого коллектива, являющегося юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем.

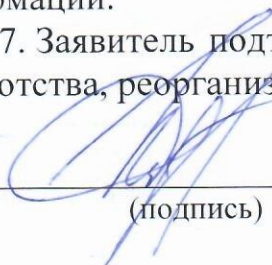
³ Для Заявителя, являющегося юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, авторским/творческим коллективом.

	печатной продукции.
Идея и краткое описание ИТ-проекта	Данная технология позволяет при помощи сканирования QRкода, размещенного на любой печатной продукции визуализировать эту продукцию.


5. Заявитель осведомлен о том, что итоги конкурса подлежат размещению на официальных сайтах Правительства Алтайского края, Минцифры Алтайского края, конкурса в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Заявитель гарантирует достоверность представленной им в заявке информации.

7. Заявитель подтверждает, что не находится в состоянии ликвидации, банкротства, реорганизации².



(подпись)



(расшифровка подписи)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ИТ-ПРОЕКТА

Общее описание проекта	
Перечень решаемых задач	Визуализация печатной продукции
Описание функциональных возможностей и элементов проекта	Технология позволяет при помощи сканирования QRкода, размещенного на любой печатной продукции превратить сканируемую страницу в видеоролик, 3D модель или цветную иллюстрацию. Также возможна визуализация зданий и различных мест. При соответствии точки координат, ваш смартфон может демонстрировать изображение, 3Dмодель или видеоролик непосредственно на поверхности здания, сооружения, места.
Дата внедрения (в случае, если предполагается запуск проекта в эксплуатацию)	
Используемые платформы, средства разработки	WEBAR, HTML, Хостинг
Стоимость разработки системы	
Средний размер ежегодных затрат на эксплуатацию	Только на использование самого дешевого хостинга, для размещения меток, моделей и видеороликов. У меня имеется свой хостинг, неограниченным объёмом.
Перспективы развития	Позволяет визуализировать печатную продукцию, не требуя от пользователей устанавливать какое-либо ПО на смартфон.
Особенности проекта	
Достижение поставленных целей	Поставленные цели достигнуты, но возможностей у проекта гораздо больше, чем описано.
Актуальность и востребованность проекта	Т.к технология не требует какого-либо дополнительного ПО в смартфоне, то число пользователей этой технологии значительно выше, чем AR (дополненной реальности)
Социальная значимость и/или экономическая эффективность (в зависимости от типа проекта)	Позволяет внести новшества в печатную продукцию. Повышает интерес читателей.
Перспективность проекта	

(возможность дальнейшего совершенствования)	
Инновационность и технологичность (либо качество технической реализации)	Данную технологию пробовали разрабатывать Американские специалисты, но дальнейшие разработки бросили. Я взял за пример их наработки и сделал полностью свою систему, которую применил на печатной продукции без ввода ссылок и т.п. , как это пробуют Российские специалисты.

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, Жданов Александр Владимирович,
(фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения)

Паспорт. Серия: 01-03 № 568490 выд: ОВД г. Камень-на-Оби 21.02.2003 г.,
(наименование основного документа, удостоверяющего личность, его реквизиты)

проживающий(ая) по адресу: Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Революции 72.,

в соответствии с требованиями статей 9, 11 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие Министерству цифрового развития и связи Алтайского края (далее – «Министерство»), расположенному по адресу: г. Барнаул, ул. Карла Марса, 1, на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации, обработку (на сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (а именно предоставление и доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение) персональных данных (фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес, паспортные данные и другие персональные данные) в объеме, содержащемся в представляемых документах, необходимых для участия в ежегодном краевом конкурсе «Лучшие проекты информатизации на Алтае имени В.И. Берегового».

Отзыв настоящего согласия в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», осуществляется на основании письменного заявления, поданного в Министерство.

« 10 » / августа
(подпись) / (расшифровка подписи)

2022г.