



МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

(Минцифры Алтайского края)

П Р И К А З

17 мая 2021 г.

№ 46

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ
Министерства цифрового развития и
связи Алтайского края от 17.05.2019
№ 68

Приказываю:

Внести в приказ Министерства цифрового развития и связи Алтайского края от 17.05.2019 № 68 «Об утверждении конкурсной документации по проведению ежегодного краевого конкурса «Лучшие проекты информатизации на Алтае» (далее – «Приказ») следующие изменения:

1. В конкурсной документации по проведению ежегодного краевого конкурса «Лучшие проекты информатизации на Алтае», утвержденной Приказом:

подпункт 3.1.1 пункта 3.1 изложить в следующей редакции:

«3.1.1. Заявку на участие (приложение 1);

описание ИТ-проекта (приложение 2);

согласие на обработку персональных данных (приложение 3).»;

подпункт 3.1.3 пункта 3.1 признать утратившим силу;

пункты 7.1 – 7.2 изложить в следующей редакции:

«7.1. Номинации Конкурса публикуются на сайте Конкурса в день публикации извещения.

7.2. Перечень и наименование номинаций Конкурса определяются ежегодно приказом Министерства по согласованию с Алтайской ТПП и публикуются в извещении.»;

пункт 7.3 признать утратившим силу;

пункт 8.2 изложить в следующей редакции:

«8.2. Очный этап – презентация ИТ-проектов финалистами Конкурса.

При неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке презентация ИТ-проектов может быть проведена в режиме видео-конференц-связи.»;

раздел IX изложить в следующей редакции:

«IX «Критерии оценки заявок членами экспертного совета

9.1. Члены экспертного совета в течение 10 рабочих дней со дня окончания приема заявок оценивают допущенные к участию проекты путем выставления баллов по критериям, указанным в пункте 9.2 настоящей конкурсной документации.

Членами экспертного совета не могут быть участники Конкурса.

9.2. При экспертизе ИТ-проектов учитываются следующие критерии оценки:

для ИТ-проектов (стартапы, программно-аппаратные комплексы, мобильные приложения, информационные системы и др.):

достижение поставленных целей, завершенность проекта. В рамках данного критерия оценивается уровень достижения цели создания и внедрения ИТ-проекта (например, сокращение объема работы, повышение эффективности производства, привлечение массовой аудитории, увеличение спроса потребителей и др.); этапы разработки, а также стадии внедрения ИТ-проекта (стартап; разработан, но не внедрен в промышленную эксплуатацию; внедрен в промышленную эксплуатацию);

оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов. В рамках данного критерия оценивается оригинальность идеи ИТ-проекта, набора функциональности и технологических подходов; уникальность ИТ-проекта в сравнении с имеющимися аналогами; наличие или отсутствие аналогов по функциональности, способу и эффективности решения задачи; качество анализа отличий от проектов конкурентов и сравнительных преимуществ ИТ-проекта;

масштабируемость, способность к взаимодействию с другими системами, мобильность. В рамках данного критерия оценивается возможность ИТ-проекта выдерживать нагрузку при добавлении дополнительных ресурсов, новых пользователей; возможность доступа к функционалу ИТ-проекта с любого устройства, подключенного к Интернету, а также возможность переноса данных ИТ-проекта при модернизации или замене функциональных компонентов ИТ-проекта, возможность дальнейшей работы пользователей ИТ-проекта без их переобучения при изменении условий эксплуатации ИТ-проекта;

обоснованность применяемых проектных решений - оценивается наличие анализа технологий, методов, ресурсов, используемых при разработке ИТ-проекта, их соответствие целям и задачам ИТ-проекта;

актуальность, экономическая или социальная полезность. В рамках данного критерия оценивается актуальность решаемых социальных, экономических, производственных или управленческих задач и значимость удовлетворяемой потребности пользователей; влияние ИТ-проекта на социальную сферу Алтайского края, а также соответствие проекта потребностям региона.

Для ИТ-проектов в сфере веб-дизайна (сайты, лонгриды и др.):

достижение поставленных целей, завершенность проекта. В рамках

данного критерия оценивается уровень достижения цели создания и внедрения ИТ-проекта, например, привлечение массовой аудитории, повышение прибыли организации, увеличение спроса потребителей, просветительская функция и др.; этапы разработки, а также стадии внедрения ИТ-проекта (стартап; разработан, но не внедрен в промышленную эксплуатацию; внедрен в промышленную эксплуатацию);

юзабилити и полезность. В рамках данного критерия оценивается - насколько просто новым пользователям работать с ИТ-проектом (в частности, не усложняется ли дизайн всплывающими окнами, рекламой и др.), насколько быстро они могут ориентироваться в разделах, блоках ИТ-проекта и совершать необходимые им действия; функциональность проекта для пользователя, возможность достижения пользователем с помощью ИТ-проекта поставленных целей;

оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов. В рамках данного критерия оценивается оригинальность идеи ИТ-проекта, набора функциональности и технологических подходов; уникальность проекта в сравнении с имеющимися аналогами; наличие или отсутствие аналогов по функциональности, способу и эффективности решения задачи; качество анализа отличий от проектов конкурентов и сравнительных преимуществ ИТ-проекта;

соответствие дизайн-решения целевой аудитории. В рамках данного критерия оценивается насколько ИТ-проект ориентирован на целевую аудиторию (например, яркие, мерцающие рисунки приветствуются на развлекательных ресурсах, но не допустимы на деловых), насколько контент и функциональные элементы ИТ-проекта соответствуют запросам и предпочтениям целевой аудитории;

адаптивность, стилистическое единство всех функциональных блоков. В рамках данного критерия оценивается - способность ИТ-проекта подстраиваться под различные технические условия, размеры и ориентацию экрана устройства; единство наполнения контентом, расстановки элементов; приведение всех составляющих элементов в состояние гармонии и равновесия, а также обеспечение соответствия отдельных элементов общему дизайну ИТ-проекта.

9.3. Оценочный балл по каждому критерию варьируется в диапазоне от 1 до 5 и зависит от степени соответствия ИТ-проекта установленному критерию, указанному в пункте 9.2 конкурсной документации. При этом 1 балл соответствует качественной оценке «очень низкий», 5 – «очень высокий».

9.4. Оценка ИТ-проекта определяется как сумма баллов по каждому оценочному критерию с учетом их весов:

№	Наименование критерия оценки ИТ-проектов (стартапы, программно-аппаратные комплексы, мобильные приложения, информационные системы и др.)	Вес критерия	Наименование критерия оценки ИТ-проектов в сфере веб-дизайна (сайты, лонгриды и др.)	Вес критерия
1	2	3	4	5
1	Достижение поставленных целей, завершенность проекта	0,25	Достижение поставленных целей, завершенность проекта	0,3
2	Масштабируемость, способность к взаимодействию с другими системами, мобильность	0,15	Юзабилити и полезность	0,15
3	Оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов	0,2	Оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов	0,3
4	Обоснованность применяемых проектных решений	0,1	Соответствие дизайн-решения целевой аудитории	0,1
5	Актуальность, экономическая или социальная полезность	0,3	Адаптивность, стилистическое единство всех функциональных блоков	0,15

Сумма весов критериев равна 1.

Итоговая оценка (итоговый рейтинг) ИТ-проекта определяется как среднее арифметическое оценок членов экспертного совета.

ИТ-проект, получивший наивысшую итоговую оценку, занимает первую рейтинговую позицию. В случае равной итоговой оценки у двух или более ИТ-проектов, они занимают одну рейтинговую позицию.

Итоговый рейтинг определяется по каждой номинации.

9.5. Финалистами Конкурса признаются ИТ-проекты, занявшие в рейтинге позиции от 1 до 5.

9.6. Список финалистов Конкурса публикуется на сайте Конкурса в течение 2 рабочих дней после окончания онлайн-голосования.»;

пункт 11.2 изложить в следующей редакции:

«11.2. Список победителей и лауреатов Конкурса утверждается распоряжением Губернатора Алтайского края в срок не более 14 рабочих дней со дня проведения финала Конкурса.»;

пункт 11.4 изложить в следующей редакции:

«11.4. Результаты проведения Конкурса освещаются на следующих официальных сайтах: Правительства Алтайского края, Министерства, Алтайской ТПП, сайте Конкурса, а также в средствах массовой информации в срок не более 3 рабочих дней со дня награждения победителей и лауреатов Конкурса.».

2. Приложение 1 к конкурсной документации по проведению ежегодного краевого конкурса «Лучшие проекты информатизации на Алтае»,

утвержденной Приказом, изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

3. Приложение 2 к конкурсной документации по проведению ежегодного краевого конкурса «Лучшие проекты информатизации на Алтае», утвержденной Приказом, изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Дополнить конкурсную документацию по проведению ежегодного краевого конкурса «Лучшие проекты информатизации на Алтае», утвержденную Приказом, приложением 3 в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр



Е.А. Зрюмов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу Министерства
цифрового развития и связи
Алтайского края
от 27 мая 2021 г. № 46

ЗАЯВКА
на участие в ежегодном краевом конкурсе
«Лучшие проекты информатизации на Алтае»

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

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

(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» (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.	
Должность	
Телефон/факс	
Адрес электронной почты	

4. Описание ИТ-проекта:

Наименование номинации	
Наименование ИТ-проекта	
Идея и краткое описание ИТ-проекта	

5. Заявитель осведомлен о том, что итоги Конкурса подлежат размещению на официальных сайтах Правительства Алтайского края, Минцифры Алтайского края, Конкурса в информационно-телекоммуни-

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.

кационной 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)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу Министерства
цифрового развития и связи
Алтайского края
от 27 мая 2021 г. № 46

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ИТ-ПРОЕКТА

Общее описание проекта	
Перечень решаемых задач	
Описание функциональных возможностей и элементов проекта	
Дата внедрения (в случае, если предполагается запуск проекта в эксплуатацию)	
Используемые платформы, средства разработки	
Стоимость разработки системы	
Средний размер ежегодных затрат на эксплуатацию	
Перспективы развития	
Особенности ИТ-проекта (стартапы, программно-аппаратные комплексы, мобильные приложения, информационные системы и др.)	
Достижение поставленных целей, завершенность проекта	
Масштабируемость, способность к взаимодействию с другими системами, мобильность	
Оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов	
Обоснованность применяемых проектных решений	
Актуальность, экономическая или социальная полезность	
Особенности ИТ-проекта (в сфере веб-дизайна (сайты, лонгриды и др.)	
Достижение поставленных целей, завершенность проекта	
Юзабилити и полезность	
Оригинальность, новизна, отличие от аналогов либо отсутствие аналогов	
Соответствие дизайн-решения целевой аудитории	
Адаптивность, стилистическое единство всех функциональных блоков	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу Министерства
цифрового развития и связи
Алтайского края
от 27 мая 2017 г. № 46

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____,
_____ фамилия, имя, отчество (при наличии)
проживающий(ая) по адресу: _____
_____ паспорт серия _____ № _____, выдан _____
_____ (дата)
_____ (кем выдан)

В соответствии с требованиями статей 9, 11 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю добровольное согласие Министерству цифрового развития и связи Алтайского края, расположенному по адресу: ул. Карла Маркса, д. 1, г. Барнаул, Алтайский край, 656038, Союзу «Алтайская торгово-промышленная палата», расположенному по адресу: пл. Баварина, 2, г. Барнаул, Алтайский край, 656056 на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации, обработку (включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, 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», в течение пяти лет.

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 цифрового развития и связи Алтайского края.

Я не возражаю против обмена моими персональными данными между Министерством цифрового развития и связи Алтайского края, и третьими лицами в целях соблюдения моих законных прав и интересов.

Я не возражаю против предоставления доступа неограниченному кругу лиц к моим персональным данным.

Дата «___» _____ г. _____
(подпись) (расшифровка подписи)