

АЧИНСК

Администрация города Ачинска, как орган местного самоуправления, предоставляет 78 муниципальных услуг населению. Межведомственное информационное взаимодействие при предоставлении муниципальных услуг осуществляется с использованием региональной системы «Енисей-ГУ».

В администрации города Ачинска функционируют следующие информационные системы:

№ п/п	Наименование информационной системы	Пользователи
1	Единая информационная система в сфере закупок	Структурные подразделения администрации города
2	Официальный сайт для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях	Отдел культуры, отдел спорта и молодежной политики администрации города
3	Федеральная государственная информационная система «Единый портал государственных и муниципальных услуг»	Структурные подразделения администрации города
4	Государственная автоматизированная информационная система «Управление»	Структурные подразделения администрации города
5	Госуслуги. Досудебное обжалование	Структурные подразделения администрации города
6	Федеральная налоговая служба	Уполномоченные лица, имеющие ЭЦП
7	Система межведомственного электронного взаимодействия «Енисей-ГУ»	Структурные подразделения администрации города
8	Система удаленного документооборота Федерального казначейства (СУФД)	Структурные подразделения администрации города
9	Единый портал бюджетной системы РФ «Электронный бюджет»	Структурные подразделения администрации города
10	Государственная информационная система в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГИС «Энергоэффективность»	Отдел жилищного, земельного и дорожного контроля администрации города
11	Федеральная государственная информационная система территориального планирования ФГИС ТП	Консультант-Главный архитектор города
12	Государственная информационная система ЖКХ	Отдел жилищного, земельного и дорожного контроля администрации города
13	Общероссийский личный прием ССТУ	Ответственные лица управления делами администрации города
14	Единая краевая база данных многодетных граждан, обратившихся за получением земельных участков	Управление капитального строительства города

15	Реестр муниципальных служащих	Лица, ответственные за ведение кадрового учета
16	Федеральная государственная информационная система Единый реестр проверок (Генеральная прокуратура)	Отдел жилищного, земельного и дорожного контроля города
17	ТехноКад-Онлайн взаимодействие с Росреестром	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации города
18	Арбитражный суд Красноярского края, картотека дел «Мой арбитр»	Правовое управление администрации города
19	Федеральная информационная адресная система	Консультант-Главный архитектор города
20	Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии «Росреестр»	Управление капитального строительства города
21	Система автоматизированного учета муниципального имущества «САУМИ»	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации города
22	Lotus Notes (автоматизация бизнес документооборота)	Управление делами администрации города
23	1С7, 1С8	Отдел бухгалтерского учета администрации города
24	SBIS (Система подготовки, проверки и сдачи отчетности через Интернет во все государственные органы)	Отдел бухгалтерского учета администрации города
25	АИС ММО (Автоматизированная информационная система мониторинга муниципальных образований).	Структурные подразделения администрации города
26	Консультант плюс (Компьютерная справочная правовая система в России)	Подразделения администрации города
27	ППО АИСТ ГБД (Государственный банк данных о детях, оставшихся без попечения родителей)	Отдел по защите прав детей администрации города
28	ГИС ЕКБД (единый краевой банк данных о несовершеннолетних и их семьях, находящихся в социально-опасном положении)	Отдел по обеспечению деятельности КДН, защите их прав и работе с детьми
29	ИАС кап.ремонт (Информационно-аналитическая система по управлению программой капитального ремонта)	МКУ «Центр обеспечения жизнедеятельности г. Ачинска»
30	ЦОДЖФКК (Центр обработки данных о жилищном фонде Красноярского края)	МКУ «Центр обеспечения жизнедеятельности г. Ачинска»

Органы местного самоуправления размещают информацию о своей деятельности в форме открытых данных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Пункт 2.

Периодически возникают сложности подключения и возможности внесения сведений в ФГИС «Единый портал государственных и муниципальных систем», ГАИС «Управление» в первую половину дня с 8:00 до 10:00ч по местному времени. На сайте ГАИС «Управление» вопросы по ликвидации системных ошибок при обновлении решаются в течение длительного срока.

На портале ЕПГУ принимаются заявления для постановки в очередь на получение места в дошкольном образовательном учреждении, при подаче заявления с портала приложенные документы не видны, сообщения о том, проверяются ли они ФМС и ЗАГСом, в системе отсутствуют. Оформить

запрос самостоятельно не возможно, так как не все данные, которые необходимы для проверки, обязательны для заполнения в заявлении.

Пункт 3.

В 2018 году никакие новые МИС не были внедрены. **Пункт 4, 5.**

В России утвержден «Приказ Министерства связи об утверждении плана по импортозамещению программного обеспечения» от 01.02.2015 №96. Его цель: установить конкретные задачи по поэтапному сокращению доли импортного программного обеспечения в российских государственных и коммерческих предприятиях. Согласно приложению к данному приказу в администрации города Ачинска установлены программные продукты, содержащиеся в едином реестре Минкомсвязи Российских программ для электронных вычислительных машин, за исключением операционной системы Windows и Microsoft Office (переход на отечественные аналоги планируется до 2025 года).

Пункт 6.

Не решенных задач и нереализованных программ, нет. **Пункт 7.**

С нашей точки зрения, в федеральные нормативные правовые акты внесение поправок не требуется.

Пункт 8.

Администрация города Ачинска в достаточной мере обеспечена специалистами в сфере информационных технологий.

Пункт 9.

Размер финансовых затрат в 2018 году:

- на развитие информатизации - 1 160,641 тыс. руб.
- на эксплуатацию информационно-коммуникационных технологий - 1 383,18 тыс. руб.

Пункт 10.

Размер финансовых затрат предусмотренных на 2019 год:

- развитие сферы информатизации - 564,7 тыс. руб.
- на эксплуатацию информационно-коммуникационных технологий - 1 353,54 тыс. руб.

Пункт 11.

Успехи и достижения коллег из других городов в 2018 году, отмечены не были.

Пункт 12.

В соответствии со ст. 16 ФЗ от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», Положением о Государственной системе регистрации (учета) избирателей, участников референдума в Российской Федерации», утвержденным Постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 06.11.1997 № 134/973-П, регистрация (учет) избирателей, участников референдума, проживающих на территории соответствующего муниципального образования, осуществляется главой местной администрации муниципального района, городского округа.

Согласно пунктам 2.1.3 и 2.1.4 Инструкции по составлению, уточнению и использованию списка избирателей на выборах Губернатора Красноярского края, утвержденной решением Избирательной комиссии Красноярского края от— 14.06.2018 № 69/665-7, территориальные избирательные комиссии, с использованием Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» (ГАС «Выборы»). На основании этого, основная задача на 2019 год, заключается в создании или приобретении программного обеспечения с использованием электронной базы данных об избирателях, участников референдума.

Пункт 13.

Внедрение новых IT-решений в управление городским хозяйством и социальной сферы, не требуется.

Пункт 14.

Проведение конференции очень актуально, так как появляется возможность перенять опыт соседних регионов во внедрении новых технологий, информационных систем, программных продуктов, также появляется возможность встретиться непосредственно с разработчиками информационных систем и программного обеспечения.

Пункт 15.

На конференции и семинаре-совещании секции АСДГ «Информатизация органов местного самоуправления», актуальными вопросами для обсуждения являются проблемы по разработке и использованию различных IT-сервисов и усовершенствование и упрощение программного обеспечения информационных систем.