



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

31.03.2021 № ЕК-П18-070-10167

на № _____ от _____

О поддержке мероприятия «Урок Цифры»
по теме «Цифровое производство»

Руководителям органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации,
ответственных за цифровое
развитие и информатизацию

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сообщает о проведении в период с 12 апреля по 30 апреля 2021 г. в рамках всероссийской акции «Урок Цифры» урока по теме «Цифровое производство» (далее – мероприятие).

Организаторами мероприятия выступают Министерство просвещения Российской Федерации, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, АНО «Цифровая экономика», фирма «1С» в партнерстве с ключевыми российскими компаниями сферы информационных технологий.

Мероприятие адресовано учащимся 1-11 классов, направлено на развитие ключевых компетенций цифровой экономики у школьников, а также их раннюю профориентацию в сфере информационных технологий.

Минцифры России в рамках мероприятия рекомендует обеспечить его информационную поддержку.

В целях информационной поддержки мероприятия просим:

определить ответственного за информационную поддержку в регионе, представив соответствующую информацию организаторам до 5 апреля 2021 г. по адресу urok@data-economy.ru;

обеспечить информирование средств массовой информации региона о проведении Урока, распространив пресс-релиз об Уроке, а также вебинара для педагогов, планируемого к проведению 6 апреля 2021 г. в 14:00 на сайте урока цифры;

запланировать проведение открытых «Уроков цифры» с участием руководителей региональных органов исполнительной власти, руководящих работников компаний-партнеров Урока, а также представителей средств массовой информации на базе одной из школ не позднее 16 апреля 2021 г.

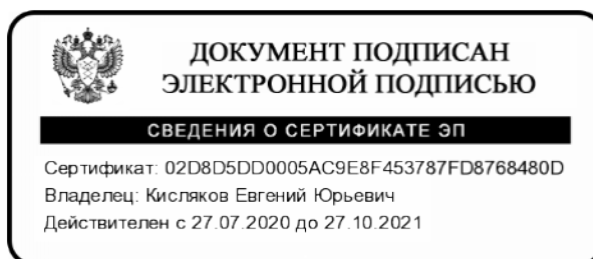
Контактные лица по организационным вопросам:

Штабина Алена Викторовна, АНО «Цифровая экономика», контактный телефон: 8 (913) 760-48-11, e-mail: urok@data-economy.ru.

Бояркова Татьяна Дмитриевна, консультант Департамента координации и реализации проектов по цифровой экономике, контактный телефон: 8(985)856-88-99, 8 (495) 771-80-00 (44434), e-mail: t.boyarkova@digital.gov.ru;

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Е.Ю. Кисляков



12 апреля с космодрома «Урока цифры» стартует разработка «1С» по цифровизации бизнеса предприятий

С 12 по 30 апреля 2021 года пройдет «Урок цифры» по теме «Цифровое производство». Новый урок всероссийского проекта подготовлен экспертами фирмы «1С» в рамках Образовательной инициативы при поддержке Минцифры России, Минпросвещения России, организации «Цифровая экономика» и компаний-партнеров из числа лидеров цифровой экономики.

Ученики 1-11 классов узнают, как устроено современное производство: от обычной кондитерской и до производства сложных, высокотехнологичных продуктов, какую роль в нем играют информационные технологии и что такое цифровая трансформация предприятий.

«Одна из актуальных задач государства в эпоху цифровой трансформации – обеспечить экономику страны квалифицированными кадрами. Проект «Урок цифры», созданный в партнерстве с лидерами отрасли, призван познакомить подрастающее поколение с современными технологиями и заинтересовать будущих профессионалов теми специальностями, которые в ближайшие годы будут на пике востребованности. И очень важный фактор в этом деле – социальная ответственность бизнеса, который озабочен не только перспективами своей компании, но и будущим страны. Такие проекты, как уроки цифры, отлично дополняют государственные меры по подготовке специалистов», – прокомментировал заместитель председателя правительства РФ **Дмитрий Чернышенко**.

«Важно давать детям знания, которые пригодятся им в современном мире, будут актуальны, когда они начнут работать по выбранной профессии. Поэтому тематика «Урока цифры» выбрана не случайно. Она полностью соответствует задаче развития предпринимательских и цифровых компетенций школьников, являющихся одним из приоритетов нового содержания общего образования. «Урок цифры» будет полезен всем тем, кто к нему присоединится», – прокомментировал **Павел Кузьмин**, директор Департамента цифровой трансформации и больших данных Минпросвещения России.

«Высокие зарплаты специалистов по автоматизации, по бизнес-процессам – это важно при выборе профессии, но еще важнее то, что это очень интересное направление. Те, кто его выберут, будут применять современные мобильные, облачные технологии, узнают, как работают изнутри разные бизнесы. А главное – востребованность, самореализация. Созданные программы будут повышать продажи, оптимизировать затраты, анализировать большие данные и в итоге повысят эффективность предприятия. А эффективность предприятий в целом – это и есть успешность нашей страны», - отметил **Борис Нуралиев**, директор фирмы «1С».

«На горизонте ближайших десяти лет цифровые технологии существенно изменят облик промышленности. «Урок цифры» от 1С с помощью игровых тренажеров расскажет детям, каким будет производство будущего, и поможет сориентироваться в мире цифровых профессий, чтобы более осознанно выбрать свой путь», - комментирует **Евгений Ковнир**, генеральный директор организации «Цифровая экономика».

Урок состоит из видеороликов с объяснениями и интерактивных тренажеров для закрепления знаний. В видеолекции специалисты фирмы «1С» расскажут об основных принципах цифровизации производства.

Уровень сложности заданий адаптирован под возрастные группы начальной, средней и старшей школы. Ребятам предлагается пройти по пути настоящего космического автоматизатора и помочь директору преобразить свою фабрику. Ведь она устроена не так просто, как может показаться на первый взгляд! За кулисами, казалось бы, обычной кондитерской – целый мир различных процессов. Как правильно хранить товары, чтобы быстро находить нужные? Сколько нужно заказать ингредиентов, чтобы выпечь ровно сто пончиков? Что такое “умный цех”? Как расширить бизнес и открыть популярное кафе?

На эти и многие другие вопросы ребята ответят во время своего путешествия. В их арсенале – внимательность, ум, смекалка, умение задавать правильные вопросы и находить лучшие цифровые решения. Тренажер разделен на девять заданий. Самым младшим ребятам достаточно пройти первые три – и решить мучающую Директора проблему с перепроизводством пончиков. Более старшие или более любознательные пойдут дальше и превратят фабрику в ведущее предприятие!

В связи с проведением урока в даты празднования 60-летия первого полета человека в космос условным игровым сценарным контекстом тренажера станет автоматизация предприятия, расположенного на далекой планете. В игровом тренажере ребята попробуют себя в роли специалиста по бизнес-процессам, решат задания по автоматизации вымышленной торгово-производственной сети, производящей пончики и поставляющей их по всей Галактике.

Материалы для учителей и школьников будут доступны на сайте урокцифры.рф. Выполнить задания можно в любое время: в школе с учителем или дома, самостоятельно либо с родителями. Преподаватели смогут воспользоваться методическими указаниями, чтобы провести занятие в классе. Ознакомительный вебинар для педагогов планируется провести 6 апреля 2021 года в 14:00.

Проект «Урок цифры» проводится в России с 2018 г., организаторы – Минпросвещения России, Минцифры России и организации «Цифровая экономика». Партнеры проекта – ведущие технологические компании в области ИТ, контент урока по Цифровому производству разработан специалистами фирмы «1С». Задачи проекта – знакомство школьников с современным миром цифровых технологий и ранняя профессиональная ориентация.

Об «Уроке цифры»

«Урок цифры» — это всероссийский образовательный проект, позволяющий учащимся получить знания от ведущих технологических компаний и развить навыки и компетенции цифровой экономики. Проект реализуется в поддержку федерального проекта «Кадры для цифровой экономики». Занятия на тематических тренажерах проекта «Урок цифры» реализованы в виде увлекательных онлайн-игр для трех возрастных групп — учащихся младшей, средней и старшей школы. Методические материалы уроков остаются в доступе на сайте проекта и охватывают широкий круг тематик: алгоритмы, кодирование, командная разработка, безопасность в Интернете, управление проектами, искусственный интеллект, машинное обучение, персональные помощники, сети и облачные технологии, большие данные, беспилотный транспорт, нейросети и коммуникации, приватность в цифровом мире.

Инициаторы «Урока цифры» — Министерство просвещения РФ, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и АНО «Цифровая экономика». Задачами проекта являются развитие у школьников цифровых компетенций и ранняя профориентация: уроки помогают детям сориентироваться в мире профессий, связанных с компьютерными технологиями и программированием. Партнерами проекта в 2020/21 учебном году выступают «Лаборатория Касперского», Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее», фирма «1С», компании Яндекс, Mail.ru Group. Технологические партнеры — образовательная платформа «Кодвардс» и международная школа программирования «Алгоритмика». В прошлом учебном году «Урок цифры» охватил больше половины российских школьников. За 2,5 года дети, родители и учителя обратились к урокам, доступным на сайте проекта, более 32 млн раз. Проект охватил все 85 регионов России, а в 2019/2020 учебном году расширил свою географию — при поддержке Россотрудничества учащиеся русскоязычных школ из 100+ стран прошли тренажеры от ведущих российских компаний цифровой экономики.

В 2020 году всероссийский образовательный проект для школьников «Урок цифры» стал победителем авторитетной премии в области связей с общественностью PROBA AWARDS в номинации «Лучший проект по эффективности медиа-коммуникаций», в 2021 году получил Премию RuPoR в номинации Digital образовательный проект с формулировкой от жюри – «За эффективные цифровые коммуникации с подрастающим поколением» и Национальную премию в области развития общественных связей «Серебряный лучник», победив в номинации «Продвижение государственных и общественных программ».



Рекомендации по проведению открытого «Урока цифры» по теме «Цифровое производство»

1. Место проведения

Проведение открытого урока цифры включает этапы: знакомство с видеолекцией, занятие с игровым тренажером, разговор учащихся с представителями экспертного сообщества (см. раздел 2. Участники открытого урока) с участием СМИ.

Возможны варианты проведения открытого урока. Занятие в школе может быть дополнено либо заменено совместной экскурсией школьников и экспертов на производство. Критерии выбора места для проведения экскурсии:

- современное предприятие, высокий уровень организации производства;
- активное использование информационных технологий в управлении производством, в организации его работы; дополнительный плюс, если и сама продукция включает передовые ИТ, но продукт может быть и нецифровым;
- продукция, значимая для страны или для своего региона, понятная для широких кругов населения, в том числе для школьников;
- безопасность для школьников и других участников мероприятия.

2. Участники открытого урока

- Школьники, 15-30 человек, можно как из одного класса, так и собрать из разных. Оптимально проводить открытый урок - экскурсию в 5-9-х классах, поскольку в этом возрасте школьники наиболее восприимчивы к профориентационным мероприятиям, любознательны, достаточно организованы для экскурсии, и при этом сохраняют «детское» восприятие, отличное от «взрослого».
- Официальные лица региона, представители исполнительных органов власти.
- Представители компаний-партнеров акции (региональные офисы или приглашенные).
- Представители СМИ.

3. Модерация

Важно, чтобы и урок в школе, и экскурсия были модерлируемыми, вели их люди, способные говорить на языке, доступном одновременно и детям, и официальным лицам. Модератору важно заранее:

- С помощью администрации выбранной школы собрать вопросы, которые хотели бы задать дети, и выбрать из них наиболее интересные.

- «Разогреть» участвующих детей (поговорить с ними неформально, лучше непосредственно перед открытым уроком).
- Перед экскурсией спланировать маршрут с приглашенными от производства спикерами, обратить их внимание на цифровую тематику мероприятия.

4. Ход урока

Открытый урок представляет собой сессию вопросов-ответов, без приветственных слов от официальных лиц. Школьники задают вопросы, официальные лица и представители компаний отвечают. Важно, чтобы при этом получился неформальный разговор. Задача модератора - вовлечь в обсуждение всех. За 45 минут реалистично ответить на 7-10 вопросов, поэтому рекомендуется отобрать около 20 вопросов к уроку.

Провести общение со школьниками можно в классе, либо во время экскурсии на производство, либо в конференц-зале на предприятии при наличии такой возможности.

В конце урока официальные лица дают краткое заключительное слово.

После урока – пресс-подход (во время урока представители СМИ находятся в классе, но вопросов не задают).

Расчетное время: 40-45 минут на сам урок, 15 минут на пресс-подход, 30 минут на экскурсию – итого 1,5 часа.

По завершении мероприятия может быть организован приветственный фуршет для гостей.

Детям – участникам открытого урока важно также пройти непосредственно «Урок цифры», состоящий из видеурока и выполнения заданий в игровом тренажере. Поскольку тематика цифрового производства раскрывается в этих элементах, рекомендуется сделать это до сбора вопросов для открытого урока.

| Регион | Открытый урок | Участие в открытом уроке губернатора/министра (формат да/нет, дата проведения) | Размещение в СМИ (да/нет): дата | Сюжет на ТВ (да/нет) ссылка | Комментарий | Контакт |
|----------------------------------|---------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|---------|
| Алтайский край | | | | | | |
| Амурская область | | | | | | |
| Архангельская область | | | | | | |
| Астраханская область | | | | | | |
| Белгородская область | | | | | | |
| Брянская область | | | | | | |
| Владимирская область | | | | | | |
| Волгоградская область | | | | | | |
| Вологодская область | | | | | | |
| Воронежская область | | | | | | |
| г. Москва | | | | | | |
| Еврейская автономная область | | | | | | |
| Забайкальский край | | | | | | |
| Ивановская область | | | | | | |
| Иркутская область | | | | | | |
| Кабардино-Балкарская Республика | | | | | | |
| Калининградская область | | | | | | |
| Калужская область | | | | | | |
| Камчатский край | | | | | | |
| Карачаево-Черкесская Республика | | | | | | |
| Кемеровская область | | | | | | |
| Кировская область | | | | | | |
| Костромская область | | | | | | |
| Краснодарский край | | | | | | |
| Красноярский край | | | | | | |
| Курганская область | | | | | | |
| Курская область | | | | | | |
| Ленинградская область | | | | | | |
| Липецкая область | | | | | | |
| Магаданская область | | | | | | |
| Московская область | | | | | | |
| Мурманская область | | | | | | |
| Ненецкий автономный округ | | | | | | |
| Нижегородская область | | | | | | |
| Новгородская область | | | | | | |
| Новосибирская область | | | | | | |
| Омская область | | | | | | |
| Оренбургская область | | | | | | |
| Орловская область | | | | | | |
| Пензенская область | | | | | | |
| Пермский край | | | | | | |
| Приморский край | | | | | | |
| Псковская область | | | | | | |
| Республика Адыгея (Адыгея) | | | | | | |
| Республика Алтай | | | | | | |
| Республика Башкортостан | | | | | | |
| Республика Бурятия | | | | | | |
| Республика Дагестан | | | | | | |
| Республика Ингушетия | | | | | | |
| Республика Калмыкия | | | | | | |
| Республика Карелия | | | | | | |
| Республика Коми | | | | | | |
| Республика Крым | | | | | | |
| Республика Марий Эл | | | | | | |
| Республика Мордовия | | | | | | |
| Республика Саха (Якутия) | | | | | | |
| Республика Северная Осетия - | | | | | | |
| Республика Татарстан (Татарстан) | | | | | | |
| Республика Тыва | | | | | | |
| Республика Хакасия | | | | | | |
| Ростовская область | | | | | | |
| Рязанская область | | | | | | |
| Самарская область | | | | | | |
| Санкт-Петербург | | | | | | |
| Саратовская область | | | | | | |
| Сахалинская область | | | | | | |
| Свердловская область | | | | | | |
| Севастополь | | | | | | |
| Смоленская область | | | | | | |
| Ставропольский край | | | | | | |
| Тамбовская область | | | | | | |
| Тверская область | | | | | | |
| Томская область | | | | | | |
| Тульская область | | | | | | |
| Тюменская область | | | | | | |
| Удмуртская Республика | | | | | | |
| Ульяновская область | | | | | | |
| Хабаровский край | | | | | | |
| Ханты-Мансийский автономный | | | | | | |
| Челябинская область | | | | | | |
| Чеченская Республика | | | | | | |
| Чувашская Республика - Чувашия | | | | | | |
| Чукотский автономный округ | | | | | | |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | | | | | | |
| Ярославская область | | | | | | |

Для вашего удобства подготовлен файл общего доступа:

Заполнение возможно по ссылке https://docs.google.com/spreadsheets/d/1zrMBngg_L6et30rmHCM32G5cTpyrduzlwQ9Fz4

Список рассылки письма от _____ № _____

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Адресат | Электронный адрес |
|-------|---------------------------------|---|--|
| 1 | Алтайский край | Правительство Алтайского края | gubernator@alregn.ru |
| 2 | Амурская область | Правительство Амурской области | mail@amurobl.ru |
| 3 | Архангельская область | Правительство Архангельской области | webmaster@dvinaland.ru |
| 4 | Астраханская область | Правительство Астраханской области | gov@astrobl.ru |
| 5 | Белгородская область | Правительство Белгородской области | admin@belregion.ru |
| 6 | Брянская область | Правительство Брянской области | gubernator@bryanskobl.ru |
| 7 | Владимирская область | Администрация Владимирской области | post@avo.ru |
| 8 | Волгоградская область | Администрация Волгоградской области | kancel@volganet.ru |
| 9 | Вологодская область | Правительство Вологодской области | government@gov35.ru , Government@pvo.gov35.ru |
| 10 | Воронежская область | Администрация Воронежской области | reference@govvrn.ru |
| 11 | Еврейская автономная область | Правительство Еврейской автономной области | gov@eao.ru |
| 12 | Забайкальский край | Правительство Забайкальского края | gov@e-zab.ru |
| 13 | Ивановская область | Правительство Ивановской области | aio@ivanovoobl.ru |
| 14 | Иркутская область | Правительство Иркутской области | mail@govirk.ru |
| 15 | Калининградская область | Правительство Калининградской области | press@gov39.ru |
| 16 | Кабардино-Балкарская Республика | Правительство Кабардино-Балкарской Республики | glava@kbr.ru |
| 17 | Калужская область | Правительство Калужской области | admhub@adm.kaluga.ru |
| 18 | Камчатский край | Правительство Камчатского края | 41region@kamgov.ru |
| 19 | Кемеровская область | Администрация Кемеровской области | postmaster@ako.ru |
| 20 | Кировская область | Правительство Кировской области | region@ako.kirov.ru |
| 21 | Костромская область | Администрация Костромской области | info@adm44.ru |

| | | | |
|----|---------------------------|--|------------------------------|
| 22 | Краснодарский край | Администрация Краснодарского края | post@krasnodar.ru |
| 23 | Красноярский край | Правительство Красноярского края | public@krskstate.ru |
| 24 | Курганская область | Правительство Курганской области | kurgan@kurganobl.ru |
| 25 | Курская область | Администрация Курской области | glava@rkursk.ru |
| 26 | Ленинградская область | Правительство Ленинградской области | priemnaya@lenreg.ru |
| 27 | Липецкая область | Администрация Липецкой области | office@admlr.lipetsk.ru |
| 28 | Магаданская область | Правительство Магаданской области | government@49gov.ru |
| 29 | Мурманская область | Правительство Мурманской области | post@gov-murman.ru |
| 30 | Ненецкий автономный округ | Администрация Ненецкого автономного округа | priem@adm-nao.ru |
| 31 | Нижегородская область | Правительство Нижегородской области | doc@gubernator.kreml.nnov.ru |
| 32 | Новгородская область | Правительство Новгородской области | kominfo@novreg.ru |
| 33 | Новосибирская область | Правительство Новосибирской области | pochta@nso.ru |
| 34 | Омская область | Администрация Омской области | omskadm@omskportal.ru |
| 35 | Оренбургская область | Правительство Оренбургской области | office@gov.orb.ru |
| 36 | Орловская область | Правительство Орловской области | post@adm.orel.ru |
| 37 | Пензенская область | Правительство Пензенской области | bespalovvn@obl.penza.net |
| 38 | Пермский край | Правительство Пермского края | innikitin@mirs.permkrai.ru |
| 39 | Приморский край | Администрация Приморского края | administration@primo-rsky.ru |
| 40 | Псковская область | Администрация Псковской области | governor@obladmin.pskov.ru |
| 41 | Республика Адыгея | Администрация Республики Адыгея | kanc@adm.adygheya.ru |
| 42 | Республика Алтай | Правительство Республики Алтай | root@apra.gorny.ru |
| 43 | Республика Башкортостан | Администрация Республики Башкортостан | aprb@bashkortostan.ru |
| 44 | Республика Бурятия | Правительство Республики Бурятия | adm@govrb.ru |
| 45 | Республика Дагестан | Правительство Республики Дагестан | raa49@mail.ru |

| | | | |
|----|-----------------------------------|---|--------------------------------|
| | Дагестан | | |
| 46 | Республика Ингушетия | Правительство Республики Ингушетия | admin@ingushetia.ru |
| 47 | Республика Калмыкия | Правительство Республики Калмыкия | adm@region08.ru |
| 48 | Карачаево-Черкесская Республика | Правительство Карачаево-Черкесской Республики | gov@kchr.ru |
| 49 | Республика Карелия | Правительство Республики Карелия | government@karelia.ru |
| 50 | Республика Коми | Правительство Республики Коми | admo@adm.rkomi.ru |
| 51 | Республика Крым | Правительство Республики Крым | sovmin@rk.gov.ru |
| 52 | Республика Марий Эл | Правительство Республики Марий Эл | glava-rme@gov.mari.ru |
| 53 | Республика Мордовия | Правительство Республики Мордовия | kanc@e-mordovia.ru |
| 54 | Республика Саха (Якутия) | Правительство Республики Саха (Якутия) | adm@adm.sakha.gov.ru |
| 55 | Республика Северная Осетия-Алания | Правительство Республики Северная Осетия (Алания) | apinf@rso-a.ru |
| 56 | Республика Татарстан (Татарстан) | Правительство Республики Татарстан | ap.rt@tatar.ru |
| 57 | Республика Тыва | Правительство Республики Тыва | ods@tuva.ru |
| 58 | Республика Хакасия | Правительство Республики Хакасия | gov@r-19.ru |
| 59 | Ростовская область | Правительство Ростовской области | rra@donpac.ru |
| 60 | Рязанская область | Правительство Рязанской области | postmaster@adm1.ryazan.su |
| 61 | Самарская область | Правительство Самарской области | gubernator@samregion.ru |
| 62 | Санкт-Петербург | Правительство Санкт-Петербурга | 78_opspb@mail.ru |
| 63 | Саратовская область | Правительство Саратовской области | governor@saratov.gov.ru |
| 64 | Сахалинская область | Правительство Сахалинской области | og@sakhalin.gov.ru |
| 65 | Свердловская область | Правительство Свердловской области | pso@egov66.ru |
| 66 | Севастополь | Правительство Севастополя | pravitelstvo@sevastopol.gov.ru |
| 67 | Смоленская область | Администрация Смоленской области | region@admin-smolensk.ru |

| | | | |
|----|--|---|-----------------------------|
| 68 | Ставропольский край | Правительство Ставропольского края | gsk@stavkray.ru |
| 69 | Тамбовская область | Администрация Тамбовской области | post@post.tambov.gov.ru |
| 70 | Тверская область | Правительство Тверской области | region@tverreg.ru |
| 71 | Томская область | Администрация Томской области | first@tomsk.gov.ru |
| 72 | Тульская область | Правительство Тульской области | info@tularegion.ru |
| 73 | Тюменская область | Правительство Тюменской области | kancelaria@72to.ru |
| 74 | Удмуртская Республика | Правительство Удмуртской Республики | gov@udmurt.ru |
| 75 | Ульяновская область | Правительство Ульяновской области | mail@ulgov.ru |
| 76 | Хабаровский край | Правительство Хабаровского края | main@adm.khv.ru |
| 77 | Ханты-Мансийский автономный округ-Югра | Правительство Ханты-Мансийского автономного округа-Югры | gov@admhmao.ru |
| 78 | Челябинская область | Правительство Челябинской области | gubernator@gov74.ru |
| 79 | Чеченская республика | Правительство Чеченской Республики | post@apchr.ru |
| 80 | Чувашская Республика | Правительство Чувашской Республики | glava@cap.ru |
| 81 | Чукотский автономный округ | Правительство Чукотского автономного округа | admin87chao@chukotka-gov.ru |
| 82 | Ямало-Ненецкий автономный округ | Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа | gubernator@yanao.ru |
| 83 | Ярославская область | Правительство Ярославской области | gubern@adm.yar.ru |
| 84 | г. Москва | Правительство Москвы | dit@mos.ru |
| 85 | Московская область | Правительство Московской области | amo@mosreg.ru |