

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

(МИНЦИФРЫ РОССИИ)

ПРИКАЗ

« ____ » _____ 2023 г. № _____

Москва

**КОМИТЕТ ОБЩЕГО И
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

« 16 » *ноября* 2023 г. № 49

Санкт-Петербург

**Об утверждении Регламента взаимодействия
комитета общего и профессионального образования Ленинградской
области
и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации при реализации мероприятий по созданию
и (или) развитию государственных информационных систем
(компонентов систем) посредством создания витрин данных на единой
цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»**

1. В целях организации работ по обеспечению мероприятий, необходимых для создания и (или) развития государственных информационных систем (компонентов систем) посредством создания витрин данных на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех» (далее – платформа «ГосТех»), осуществляемых в том числе с использованием элементов инфраструктуры электронного правительства в соответствии с разделом VIII Положения о единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2022 г. № 2338

1.1. Утвердить Регламент взаимодействия комитета общего и профессионального образования Ленинградской области и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации при реализации мероприятий по созданию и (или) развитию государственных информационных систем (компонентов систем) посредством создания витрин данных на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех» согласно приложению № 1;

1.2. Утвердить состав рабочей группы по обеспечению координации деятельности комитета общего и профессионального образования Ленинградской области и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации при реализации мероприятий по созданию и (или) развитию государственных информационных систем (компонентов систем) (в части реализации сервиса «Витрина сведений о

гражданах, обучающихся в организациях общего среднего и среднего профессионального образования») на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех» согласно приложению № 2.

2. Установить, что взаимодействие комитета общего и профессионального образования Ленинградской области и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации при реализации мероприятий по созданию и (или) развитию государственных информационных систем (компонентов систем) на платформе «ГосТех» осуществляется в соответствии с планом создания и развития государственных информационных систем на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех», утвержденным протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 25 августа 2023 г. № 39.

Министр цифрового развития, связи
и массовых коммуникаций
Российской Федерации

М.И. Шадаев

Исполняющий обязанности
председателя комитета общего и
профессионального образования
Ленинградской области

И.А. Голубев

Приложение № 1

Утвержден
приказом Министерства
цифрового развития, связи
и массовых коммуникаций
Российской Федерации,
приказом комитета
образования Ленинградской
области

от « ___ » _____ 20__ г. № ___ / 49
16 ноября 2022.

РЕГЛАМЕНТ

**взаимодействия комитета общего и профессионального образования
Ленинградской области и Министерства цифрового развития, связи и
массовых коммуникаций Российской Федерации при реализации
мероприятий по созданию
и (или) развитию государственных информационных систем
(компонентов систем) посредством создания витрин данных на единой
цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»**

I. Общие положения

1. Настоящий Регламент устанавливает порядок взаимодействия между комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области (далее – функциональный заказчик) и Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (далее – технический заказчик) при реализации мероприятий плана создания и развития государственных информационных систем на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех» (далее соответственно – План, платформа «ГосТех»), необходимых для создания, развития и эксплуатации государственной информационной системы (компонентов системы) на базе платформы «ГосТех», осуществляемых в том числе с использованием элементов инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме (далее – Мероприятия, предусмотренные Планом).

2. В целях организации взаимодействия функционального и технического заказчиков в соответствии с пунктом 40 Положения о единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2022 г.

№ 2338 (далее – Положение), создается рабочая группа по обеспечению координации деятельности участников взаимодействия (далее – Рабочая группа) с обязательным участием представителей технического и функционального заказчиков в должности не ниже заместителей руководителей.

3. Взаимодействие функционального заказчика и технического заказчика при реализации положений настоящего Регламента осуществляется посредством официальных запросов, писем и обращений, а также посредством исполнения решений, утвержденных протоколами Рабочей группы.

II. Формирование технических и функциональных требований реализации Мероприятий, предусмотренных Планом

4. В целях подготовки и согласования технических и функциональных требований реализации Мероприятий, предусмотренных Планом (далее – технические и функциональные требования), для создания и (или) развития государственных информационных систем на платформе «ГосТех» функциональный заказчик направляет техническому заказчику описание функциональных требований к государственным информационным системам на платформе «ГосТех» с учетом итерационного подхода к разработке, а также измеримых критериев достижения результата мероприятий, осуществляемых техническим заказчиком в соответствии с указанными функциональными требованиями в срок не позднее 20.11.2023.

5. Технический заказчик формирует технические и функциональные требования, а также осуществляет оценку стоимости работ (оказания услуг) по разработке программного обеспечения с учетом использования цифровых продуктов платформы «ГосТех» и направляет указанные документы на согласование функциональному заказчику в срок не позднее 5 рабочих дней со дня получения документов, указанных в пункте 4 настоящего Регламента.

6. Функциональный заказчик осуществляет рассмотрение технических и функциональных требований, а также вынесение проекта указанных требований на Рабочую группу в срок не позднее 3 рабочих дней со дня направления указанных требований. Решение об утверждении технических и функциональных требований оформляется протоколом заседания Рабочей группы.

7. Функциональный заказчик по запросу технического заказчика предоставляет техническому заказчику права использования результатов интеллектуальной деятельности, являющихся программным обеспечением, а также исходные коды, дистрибутивы и программную документацию, ранее созданные функциональным заказчиком и необходимые для реализации

Мероприятий, предусмотренных Планом, а также создания и (или) развития государственной информационной системы на платформе «ГосТех», в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

III. Реализация мероприятий по созданию и (или) развитию государственных информационных систем (компонентов систем), предусмотренных Планом

8. Технический заказчик на основании утвержденных технических и функциональных требований обеспечивает создание и (или) развитие государственных информационных систем (компонентов систем).

9. Технический заказчик формирует и направляет в адрес оператора платформы «ГосТех» заявки на предоставление цифровых продуктов платформы «ГосТех» в соответствии с условиями соглашения о распределении ответственности, предусмотренного пунктом 52 Положения, для обеспечения создания и (или) развития государственных информационных систем (компонентов систем).

10. Функциональный заказчик обеспечивает приведение актов и иных документов, касающихся создания, развития и эксплуатации государственных информационных систем, предусмотренных Планом, в соответствие с техническими и функциональными требованиями до ввода государственных информационных систем (компонентов систем) в эксплуатацию.

IV. Проведение приемо-сдаточных мероприятий

11. Функциональный заказчик определяет состав приемочной комиссии для проведения предварительных испытаний, опытной эксплуатации и приемочных испытаний (далее соответственно – приемочная комиссия, испытания) с обязательным включением в ее состав представителей технического заказчика.

12. Технический заказчик обеспечивает организацию проведения опытной эксплуатации с участием представителей функционального заказчика.

13. Функциональный заказчик принимает участие в испытаниях созданной или модернизированной с использованием платформы «ГосТех» государственной информационной системы (ее компонентов). Результаты испытаний указываются в протоколах проведения испытаний, на основании которых приемочной комиссией составляются и подписываются документы о завершении испытаний, предусмотренные пунктами 10-12 Требований к порядку

создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2015 г. № 676.

V. Передача исключительных прав и прав использования результатов интеллектуальной деятельности

14. В случае, если оператором государственной информационной системы является функциональный заказчик, технический заказчик после подписания документа о приемке передает исключительные права на соответствующий результат интеллектуальной деятельности функциональному заказчику в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. При этом функциональный заказчик обеспечивает предоставление техническому заказчику права использования соответствующего результата интеллектуальной деятельности в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

15. Результат интеллектуальной деятельности передается от технического заказчика функциональному заказчику как капитальные вложения в объекты нефинансовых активов¹ в порядке, предусмотренном пунктом 46 Положения.

16. Технический заказчик готовит, подписывает и направляет функциональному заказчику извещение² и акт о приеме-передаче объектов нефинансовых активов³, а функциональный заказчик в течение 5 рабочих дней

со дня получения указанных документов обеспечивает их рассмотрение, подписание и направление техническому заказчику.

VI. Ввод в эксплуатацию государственной информационной системы

¹ В соответствии с приказами Министерства финансов Российской Федерации от 1 декабря 2010 г. № 157н «Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для органов государственной власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению» (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2010 г., регистрационный № 19452) и от 6 декабря 2010 г. № 162н «Об утверждении Плана счетов бюджетного учета и Инструкции по его применению» (зарегистрирован Минюстом России 27 января 2011 г., регистрационный № 19593).

² По форме по Общероссийскому классификатору управленческой документации 0504805, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 30 марта 2015 г. № 52н (зарегистрирован Минюстом России 2 июня 2015 г., регистрационный № 37519).

³ По форме по Общероссийскому классификатору управленческой документации 0504101, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 30 марта 2015 г. № 52н (зарегистрирован Минюстом России 2 июня 2015 г., регистрационный № 37519).

(компонента системы) на платформе «ГосТех»

17. В целях ввода в эксплуатацию государственной информационной системы в случае, если ее оператором не является технический заказчик, по предложению оператора (функционального заказчика) Рабочая группа вправе принять решение о реализации техническим заказчиком отдельных мероприятий по защите информации при создании и развитии данной государственной информационной системы на платформе «ГосТех».

18. В случае, если оператором государственной информационной системы является функциональный заказчик, в течение 7 рабочих дней со дня ввода государственной информационной системы (компонента системы) в эксплуатацию функциональный заказчик направляет техническому заказчику подтверждение ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (компонента системы).

19. В случае, если оператором государственной информационной системы является технический заказчик, то он обеспечивает возможность использования государственной информационной системы функциональному заказчику.

VII. Координация деятельности функционального и технического Заказчиков

20. Координация деятельности функционального и технического заказчиков обеспечивается в том числе посредством исполнения решений Рабочей группы, создаваемой в соответствии с пунктом 2 настоящего Регламента. В целях реализации своих полномочий Рабочая группа вправе запрашивать и рассматривать предложения от функционального и технического заказчиков, а также принимать решения по организации проведения Мероприятий, предусмотренных Планом.

21. В состав Рабочей группы входят представители функционального и технического заказчиков. К участию в работе Рабочей группы при необходимости могут быть привлечены эксперты, представители органов государственной власти Российской Федерации и специалисты по вопросам деятельности Рабочей группы, не являющиеся ее членами.

22. Состав рабочей группы включает: двух сопредседателей Рабочей группы (от функционального заказчика и технического заказчика в должности не ниже заместителя руководителя органа или организации), осуществляющих общее руководство деятельностью Рабочей группы и организующих ее работу; ответственного секретаря Рабочей группы, обеспечивающего подготовку материалов к заседаниям Рабочей группы, доведение информации о заседаниях до членов Рабочей группы и оформление протокола по итогам заседания Рабочей группы; членов Рабочей группы,

участвующих в обсуждении рассматриваемых Рабочей группой вопросов и выработке по ним решений.

23. Формой деятельности Рабочей группы являются заседания в очной форме при личном присутствии или посредством видеоконференцсвязи. Порядок проведения заседаний Рабочей группы определяется совместным решением членов Рабочей группы, присутствующих на заседании по предложению сопредседателей Рабочей группы.

24. Решения Рабочей группы по рассмотренным вопросам принимаются открытым голосованием простым большинством голосов от числа присутствующих членов Рабочей группы. При равенстве голосов решение принимается сопредседателями Рабочей группы коллегиально.

25. Решения Рабочей группы оформляются протоколами заседаний, подписываемыми сопредседателями Рабочей группы и ответственным секретарем Рабочей группы. Копии протоколов рассылаются ответственным секретарем Рабочей группы членам Рабочей группы в срок не позднее 10 рабочих дней со дня проведения заседания Рабочей группы.

Приложение № 2

Утвержден
приказом Министерства
цифрового развития, связи
и массовых коммуникаций
Российской Федерации,
приказом комитета общего и
профессионального
образования Ленинградской
области

от « ___ » _____ 20__ г. № 149
16 ноября 2023

**Состав рабочей группы
по обеспечению координации деятельности участников взаимодействия
при реализации мероприятий по созданию и развитию
сервиса (проекта) № 16 «Витрина сведений о гражданах, обучающихся в
организациях общего среднего и среднего профессионального
образования» на единой цифровой платформе Российской Федерации
«ГосТех»**

Сопредседатели рабочей группы:

- Борисенко Григорий Валерьевич – заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
- Реброва Вероника Ивановна - председатель комитета общего и профессионального образования Ленинградской области

Члены рабочей группы:

- Сергиенко Сергей Владимирович – директор Департамента развития искусственного интеллекта и больших данных Минцифры России
- Марченко Евгений Евгеньевич – начальник отдела развития ведомственных витрин данных Департамента развития искусственного интеллекта и больших данных Минцифры России

- Бечин Антон Владимирович – заместитель директора ФКУ «ГосТех»
(по согласованию)
- Яковлев Алексей
Викторович – руководитель проектов ФКУ «ГосТех»
(по согласованию)
- Лесина Алёна Анатольевна – руководитель проектов ФКУ «ГосТех»
(по согласованию)
- Гиль Анастасия Васильевна – руководитель проектов ФКУ «ГосТех»
(по согласованию)
- Колыхматов Владимир
Игоревич – заместитель председателя комитета общего
и профессионального образования
Ленинградской области - начальник
департамента профессионального
образования, развития инфраструктуры и
организационной деятельности

Ответственный секретарь рабочей группы:

- Алдошина Анна Игоревна – главный специалист Департамента
развития искусственного интеллекта и
больших данных Минцифры России

Описание функциональных требований к государственным информационным системам на платформе «ГосТех» для сервиса № 16

1. Общие положения	
1.1. Сведения о функциональном заказе	Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области
1.2. Наименование проекта	Витрина сведений о гражданах, обучающихся в организациях общего среднего и среднего профессионального образования, № 16
1.3. Полное и краткое наименование системы	Витрины «Образования»
1.4. Наличие полномочий для реализации	<ul style="list-style-type: none"> – Постановление Правительства Российской Федерации от 13 июля 2022 г. № 1241 «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа» и внесении изменения в подпункт «а» пункта 2 Положения об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 03.04.2023 № 536 «Об утверждении Правил ведения государственного информационного ресурса, содержащего сведения о гражданах, необходимые для актуализации документов воинского учета»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 г. № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 14 мая 2021 г. № 733 «Об утверждении Положения о федеральной государственной информационной системе «Единая информационная платформа национальной системы управления данными»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 3 июня 2019 г. № 710 «О проведении эксперимента по повышению качества и связанности данных, содержащихся в государственных информационных ресурсах»; – Распоряжение Правительства Российской Федерации от 3 июня 2019 г. № 1189-р «Об утверждении Концепции создания и функционирования национальной системы управления данными и плана мероприятий ("дорожной карты") по созданию национальной системы управления данными на 2019 - 2021 годы»
2. Образ результата	
2.1. Образ результата	<p>В 2023 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> – для 75 субъектов РФ созданы витрины на ГосТех (Геоп) – онлайн данные об обучающихся школ и колледжей для: <ul style="list-style-type: none"> ✓ наполнение ГИР ВУ ✓ предоставление документа и/или статуса об

	<p>обучении</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ цифровой профиль (портфолио) обучающегося ✓ развитие ФГИС «Моя школа» (Единый электронный дневник и др.) <p>– межведомственное взаимодействие (Минтруд России и др.) *</p> <p>– внедрена витрина для учёта региональной миграции</p> <p>– внедрена федеральная витрина по школам и колледжам федерального подчинения в составе ФГИС «Моя школа» и разработан механизм управления данными при перемещении участников образовательных отношений между субъектами РФ</p> <p>в 2024 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дополнительно создано 14 витрин (89 всего) на ГосТех (Геоп) – онлайн данные для витрины учёта региональной миграции – онлайн данные для витрины федерального уровня по школам и колледжам федерального подчинения в составе ФГИС «Моя школа» и внедрен механизм управления данными при перемещении участников образовательных отношений между субъектами РФ <p>* — при наличии нормативных оснований</p>
2.2. Измеримые критерии результата	<p>2023 год</p> <ul style="list-style-type: none"> – 90%*** сведений участников образовательных отношений проверены и прошли ФЛК согласно Методике – 40% ОО выгружают сведения на витрину в течение 24 часов – 100% родителям и обучающимся школ доступны: информация о статусе обучения и сведения об успеваемости на ЕПГУ** <p>2024 год</p> <ul style="list-style-type: none"> – 95% сведений участников образовательных отношений проверены и прошли ФЛК согласно Методике – 60% ОО выгружают сведения на витрину в течение 24 часов – 100% участникам образовательных отношений доступна информация о статусе об обучении, сведения об успеваемости и портфолио на ЕПГУ <p>** — для 75 субъектов РФ, выполнивших требования ЕФТТ</p> <p>*** — для субъектов, у которых есть РГИС для школ и колледжей</p>
2.3. Потребители	<p>Минцифры России Минпросвещения России Минтруд России Образовательные информационные системы и агрегаторы информации о достижениях (Сириус, Добро.ru и проч.) Граждане</p>
2.4. Сценарии использования	<p>Перечень информационных обменов, реализованных с использованием витрины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предоставление сведений в региональную витрину

	<p>системам с использованием интерфейса JDBC и/или REST-запросов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - восстановление данных в непротиворечивое состояние после сбоев; - поддержка языка SQL; - журналирование событий функциональных блоков; - мониторинг информации о работоспособности экземпляра Программы; - поддержка распределенных регламентированных запросов. 		
3.3. Набор базовых сервисов ЕЦП «ГосТех»	<ol style="list-style-type: none"> 1) Мониторинг 2) Аудит 3) Журналирование 4) Сервис аутентификации 5) Онлайн витрины 		
3.4. Прочие функции, которые не покрываются базовыми сервисами	Отсутствуют		
4. Показатели назначения			
4.1. Количество внутренних пользователей	162		
4.2. Количество/численный состав площадок внутренних пользователей (округа, филиалы, отделения)	1 площадка ГосТех(Геоп)		
4.3. Количество внешних пользователей	Отсутствуют		
4.4. Количество одновременно работающих пользователей	200		
4.5. Время отклика при обращении к ГИС	3 сек.		
4.6. Объемы хранимых данных	435 ТБ		
4.7. Срок архивного хранения данных	Бессрочно		
4.8. Резервное копирование данных	Необходимо, не реже чем раз в день		
4.9. Доступность ГИС	Необходима доступность 24/7		
4.10 Количество ЦОД (георезервирование)	1		
4.11 Скорость загрузки данных на витрину	Не менее 100 МБ / сутки или 100 тыс. записей / сутки		
4.12 Скорость выборки данных из витрины в рамках одного критерия поиска	Не менее 10 МБ / час или 10 тыс. записей / час		
5. Функциональный заказчик подтверждает присоединение к типовым ФТТ¹ с учетом следующих положений, являющихся частью ФТТ			

¹ Функциональные требования утверждены на заседании межведомственной рабочей группы по обеспечению координации деятельности участников взаимодействия при реализации мероприятий по созданию и (или)

5.1. Функциональный заказчик	Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области	Пункт 2.1 типовых ФТТ
5.2. Полное наименование региональной информационной системы	Государственная информационная система «Современное образование Ленинградской области»	Абзац 2 пункта 2.3 типовых ФТТ
5.3. Оператор региональной информационной системы	Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области	Абзац 1 пункта 2.4 типовых ФТТ