



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

27 декабря 2022

№ 925-ПП

г. Екатеринбург

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО»

В соответствии с подпунктом «б» пункта 3 статьи 1 Федерального закона от 30 декабря 2021 года № 472-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», Законом Свердловской области от 20 октября 2011 года № 94-ОЗ «О государственных информационных системах Свердловской области», Постановлением Правительства Свердловской области от 27.12.2013 № 1653-ПП «Об утверждении Положения о порядке создания и эксплуатации государственных информационных систем Свердловской области», в целях достижения показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Образование (общее)» целевого показателя «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления», Правительство Свердловской области постановляет:

1. Создать государственную информационную систему Свердловской области «Единое цифровое пространство» (далее — Система).

2. Утвердить Положение о государственной информационной системе Свердловской области «Единое цифровое пространство» (прилагается).

3. Установить, что Система создается в том числе посредством развития информационной системы «Единое цифровое пространство» Министерства образования и молодежной политики Свердловской области.

4. Ввести Систему в эксплуатацию с 1 января 2023 года.

5. Определить Министерство образования и молодежной политики Свердловской области ответственным за исполнение мероприятий:

1) по разработке и утверждению организационно-распорядительных документов, определяющих мероприятия по защите информации в ходе эксплуатации Системы, разработка которых предусмотрена нормативными правовыми актами и методическими документами федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности и федерального органа исполнительной власти в области противодействия техническим разведкам и технической защиты информации, а также национальными стандартами в области защиты информации;

2) по аттестации Системы в части требований по защите информации, в результате проведения которых в установленных законодательством Российской

Федерации случаях подтверждается соответствие защиты информации, содержащейся в Системе, требованиям, предусмотренным законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации;

3) по подготовке Министерства образования и молодежной политики Свердловской области к эксплуатации Системы;

4) по подготовке должностных лиц Министерства образования и молодежной политики Свердловской области к эксплуатации Системы, включая лиц, ответственных за обеспечение защиты информации.

6. Определить Министерство образования и молодежной политики Свердловской области заказчиком и функциональным заказчиком Системы.

7. Определить Министерство образования и молодежной политики Свердловской области уполномоченным исполнительным органом государственной власти Свердловской области по созданию и эксплуатации Системы.

8. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, осуществляющим управление в сфере образования, не позднее 1 января 2023 года обеспечить внедрение Системы.

9. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на Заместителя Губернатора Свердловской области П.В. Крекова.

10. Настоящее Постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области
Е.В.КУЙВАШЕВ

Утверждено
Постановлением Правительства
Свердловской области
от 27 декабря 2022 г. № 925-ПП
«О государственной информационной
системе Свердловской области
«Единое цифровое пространство»

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО»

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее положение определяет назначение и функциональные задачи государственной информационной системы Свердловской области «Единое цифровое пространство» (далее — Система), основные принципы построения Системы, структуру Системы, обеспечение защиты информации в Системе, состав, роли и взаимодействие участников информационного обмена в рамках Системы.

2. Система создается в целях:

1) развития и поддержки системы дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального, дополнительного образования детей и дополнительного профессионального образования Свердловской области;

2) обеспечения эффективной информационной поддержки Министерства образования и молодежной политики Свердловской области (далее — Министерство), органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее — органы местного самоуправления), осуществляющих управление в сфере образования, образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Свердловской области (далее — образовательные организации), граждан в Свердловской области при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования, а также управления образовательным процессом;

3) обеспечения возможности внедрения и использования цифровой образовательной среды, а также создания условий для цифровой трансформации системы образования в Свердловской области при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования и эффективного использования новых возможностей информационных технологий.

3. Настоящее положение разработано в соответствии с:

1) Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

2) Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

3) Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

4) Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.11.2012

№ 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

5) Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.07.2022 № 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»;

6) Распоряжением Правительства Российской Федерации от 02.12.2021 № 3427-р;

7) Приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах»;

8) Приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 18.02.2013 № 21 «Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

9) Приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 05.09.2013 № 996 «Об утверждении требований и методов по обезличиванию персональных данных»;

10) Приказом Федеральной службы безопасности Российской Федерации от 10.07.2014 № 378 «Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных с использованием средств криптографической защиты информации, необходимых для выполнения установленных Правительством Российской Федерации требований к защите персональных данных для каждого из уровней защищенности»;

11) руководящим документом «Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации. Классификация автоматизированных систем и требования по защите информации», утвержденным Решением председателя Государственной технической комиссии при Президенте Российской Федерации 30.03.1992;

12) «Р 50.1.053-2005. Рекомендации по стандартизации. Информационные технологии. Основные термины и определения в области технической защиты информации»;

13) ГОСТ Р 50922-2006 «Защита информации. Основные термины и определения»;

14) ГОСТ Р 51275-2006 «Защита информации. Объект информатизации. Факторы, воздействующие на информацию. Общие положения»;

15) ГОСТ Р 51583-2014 «Защита информации. Порядок создания автоматизированных систем в защищенном исполнении. Общие положения»;

16) ГОСТ Р 56939-2016 «Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования»;

17) Законом Свердловской области от 20 октября 2011 года № 94-ОЗ

«О государственных информационных системах Свердловской области»;

18) Постановлением Правительства Свердловской области от 27.12.2013 № 1653-ПП «Об утверждении Положения о порядке создания и эксплуатации государственных информационных систем Свердловской области».

4. Система осуществляет взаимодействие и информационный обмен со следующими системами:

1) федеральной государственной информационной системой «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее — единая система идентификации и аутентификации);

2) федеральной государственной информационной системой «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее — единый портал);

3) федеральной государственной информационной системой «Моя школа» (далее — ФГИС «Моя школа»);

4) иными информационными системами, с использованием которых обеспечивается предоставление сервисов, направленных на повышение эффективности реализации задач Системы.

5. В настоящем положении применяются следующие основные понятия:

1) автоматизация — применение машин, вычислительной техники и технологии с целью облегчения человеческого труда, вытеснения его ручных форм, повышения его производительности;

2) безопасность информации (данных) — состояние защищенности информации (данных), при котором обеспечиваются ее (их) конфиденциальность, доступность и целостность;

3) доступ к информации — возможность получения и использования информации;

4) задача — проблемная ситуация с явно заданными требованиями и целью, которую необходимо достичь;

5) интеграция информационных систем - процесс доработки программных продуктов, результатом которого является согласованная работа разных информационных систем для достижения общей цели;

6) информация - сведения (сообщения, данные) независимо от формы их предоставления;

7) информационная система — совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств;

8) информационная система персональных данных — совокупность содержащихся в базах данных персональных данных и обеспечивающих их обработку информационных технологий и технических средств;

9) информационные технологии — процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов;

10) модуль — информационная подсистема, автоматизирующая процесс или задачу в соответствии с требованиями функционального заказчика, реализованная в том числе путем выполнения работ с применением новых знаний, технологий и

методик;

11) обладатель информации — лицо, самостоятельно создавшее информацию либо получившее на основании законодательства Российской Федерации или законодательства Свердловской области право разрешать или ограничивать доступ к информации;

12) конфиденциальность информации — обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации, требование не передавать такую информацию третьим лицам без согласия ее обладателя;

13) объект автоматизации — процесс, подлежащий автоматизации в соответствии с заданными требованиями, с применением информационных технологий;

14) пользователи Системы — юридические или физические лица, имеющие доступ к функционалу Системы на основании заключенных соглашений с функциональным заказчиком Системы либо должностных регламентов государственных гражданских служащих Свердловской области, замещающих должности государственной гражданской службы Свердловской области в Министерстве;

15) предоставление информации — действия, направленные на получение информации определенным кругом лиц или передачу информации определенному кругу лиц;

16) программа — набор определенных команд, выполняющихся по заданному алгоритму;

17) процесс — упорядоченная последовательность взаимосвязанных действий, выполняющихся с момента возникновения исходных данных до получения требуемого результата;

18) функциональный заказчик Системы — Министерство;

19) оператор технической поддержки Системы — государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Оператор электронного правительства» (далее — ГБУ СО ОЭП);

20) оператор Системы — центр автоматизации данных среднего профессионального образования «Электронный колледж» (далее — центр «Электронный колледж»), структурное подразделение государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» (далее — АПОУ СО «УГК им. И.И. Ползунова»).

Глава 2. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ СИСТЕМЫ

6. Система предназначена для решения следующих функциональных задач:

1) создание унифицированного сервиса электронных журналов и электронных дневников в сфере общего образования и среднего профессионального образования Свердловской области;

2) создание электронных сервисов для организации приема в образовательные организации, учета обучающихся, родителей (законных представителей) обучающихся, педагогических работников, образовательных организаций, формирования цифровых портфолио обучающихся;

3) создание электронных сервисов для управления образовательными

процессами, включая корректировку учебных планов, составление расписания занятий;

4) предоставление возможности получения образовательных и иных связанных с образованием сервисов посредством единой точки доступа к цифровым образовательным ресурсам и сервисам;

5) создание условий для взаимодействия Системы с ФГИС «Моя школа»;

6) комплексная автоматизация внутренних процессов управления деятельностью образовательных организаций;

7) сбор отчетности от образовательных организаций для проведения оценки эффективности и результативности их деятельности на основе централизованного хранилища данных;

8) хранение архива отчетов с целью их дальнейшей обработки и построения сводной отчетности по каждой образовательной организации, городскому и сельскому поселению, муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, Свердловской области в целом;

9) обеспечение информационно-аналитической поддержки принятия решений в управлении системой образования в Свердловской области;

10) централизованная коммуникация с образовательными организациями;

11) осуществление комплексного мониторинга и анализа показателей деятельности образовательных организаций;

12) предоставление механизмов интеграции для возможности поставки отчетных данных сторонними информационными системами;

13) наличие в Системе программного инструментария для разработки форм сбора отчетности, в том числе с применением графических и табличных средств визуализации, для обеспечения регулярного мониторинга данных образовательных организаций, осуществления Министерством экспертно-аналитической деятельности;

14) предоставление информационно-аналитических данных в Ситуационный центр Министра образования и молодежной политики Свердловской области для принятия решений.

Глава 3. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ

7. Основными принципами построения Системы являются:

1) единство используемых терминов, нормативно-справочной информации, системы показателей, регламентов, отчетности;

2) обеспечение достоверности данных, которая основывается на ответственности участников информационного обмена за своевременное и достоверное предоставление информации;

3) постоянная актуализация данных;

4) разделение доступа к данным между пользователями Системы;

5) ориентация на имеющиеся отечественные программные разработки и технологические средства;

6) защита и сохранность персональных данных и информации;

7) обеспечение защиты информации от несанкционированного доступа, неправомерного уничтожения, блокирования, модификации, копирования и иных противоправных действий;

8) интегрируемость - хранение и обработка информации в связанном виде

в едином информационном пространстве;

9) масштабируемость - возможность увеличения объема обрабатываемой информации и количества одновременно работающих пользователей Системы;

10) расширяемость - возможность функционального развития системы в соответствии с планом развития, внедрения и обслуживания Системы;

11) возможность изменения данных образовательных организаций исключительно представителями образовательной организации;

12) своевременное предоставление информации для принятия управленческих решений на этапах среднесрочного и долгосрочного планирования целей, задач и показателей развития системы образования в Свердловской области;

13) осуществление предоставления доступа к Системе при условии прохождения участниками взаимодействия (их представителями) идентификации, аутентификации и авторизации в единой системе идентификации и аутентификации;

14) настраиваемый доступ к отдельным функциям Системы;

15) обеспечение выгрузки информации из Системы в распространенные форматы данных для дальнейшего использования пользователями в соответствии с правами доступа;

16) автоматизация основных внутренних процессов образовательных организаций;

17) обеспечение механизма сбора, проверки и предоставления данных в электронном виде в федеральные информационные системы;

18) стандартные интеграционные механизмы для дальнейшего расширения Системы путем подключения новых модулей;

19) полнофункциональный веб-интерфейс пользователя у всех программных компонентов Системы, предоставляющей доступ к ним пользователям через стандартный веб-браузер.

8. Система обеспечивает возможность размещения, хранения и предоставления следующих сведений:

1) электронные документы, используемые в образовательном процессе;

2) сведения о действиях участников образовательных отношений, совершенных в Системе;

3) реестр цифровых профилей участников образовательных отношений в составе сведений об обучающемся, родителе (законном представителе) обучающегося, педагогическом работнике, образовательной организации;

4) реестр образовательных организаций;

5) реестр педагогических работников;

6) реестр обучающихся.

9. В Системе осуществляется обработка персональных данных участников образовательных отношений согласно перечню данных в Системе, позволяющих однозначно идентифицировать обучающегося, необходимых и достаточных для использования при организации образовательного процесса и возникающих образовательных отношений в образовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, приведенному в приложении № 1 к настоящему положению.

10. Минимальные требования к данным по формированию цифрового портфолио обучающегося в Системе приведены в приложении № 2 к настоящему положению.

11. Информационное взаимодействие Системы с единой системой идентификации и аутентификации, единым порталом осуществляется посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия.

12. Система предоставляет доступ к следующим государственным и муниципальным услугам в сфере образования в электронном формате на едином портале:

1) аттестация педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность и находящихся в ведении субъекта Российской Федерации, педагогических работников муниципальных и частных организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

2) прием и регистрация заявлений об обучении в образовательной организации, реализующей программы среднего профессионального образования;

3) постановка на учет и направление детей в образовательные учреждения, реализующие образовательные программы дошкольного образования;

4) прием заявлений о зачислении в государственные и муниципальные образовательные организации субъектов Российской Федерации, реализующие программы общего образования;

5) организация отдыха детей в каникулярное время;

6) предоставление информации об организации общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также дополнительного образования в общеобразовательных организациях, расположенных на территории субъекта Российской Федерации;

7) предоставление информации об организации общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также дополнительного профессионального образования в организациях, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

13. Система строится в соответствии с требованиями к технической защите информации и персональных данных:

1) безопасность данных при их вводе и обработке в Системе обеспечивает участник информационного взаимодействия в пределах своей зоны ответственности;

2) обеспечение защиты информации осуществляется в соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», иными федеральными законами и нормативными правовыми актами в части технической защиты информации и персональных данных;

3) участники информационного взаимодействия при передаче сведений в Системе с использованием сетей электросвязи применяют сертифицированные средства защиты информации;

4) уровни и классы используемых средств защиты информации определяются согласно модели угроз информационной безопасности и модели нарушителя;

5) Система предполагает обработку персональных данных участников образовательного процесса системы образования в Свердловской области;

6) в Системе не допускается обработка сведений, составляющих государственную тайну.

Глава 4. СТРУКТУРА СИСТЕМЫ (МОДУЛИ)

14. Система состоит из следующих подсистем (модулей), справочников, реестров:

1) модули:

региональная база данных системы образования в Свердловской области;

центр мониторинга системы образования в Свердловской области;

интеграционная среда;

подсистема автоматизации процессов профессиональной образовательной организации;

подсистема автоматизации процессов общеобразовательных организаций и организаций, реализующих программы дошкольного образования;

подсистема аттестации педагогических работников;

2) справочники и реестры, предназначенные для выполнения служебных функций и обеспечивающие взаимодействие модулей между собой, обмен информацией с внешними источниками данных и работоспособность Системы в целом.

Глава 5. УЧАСТНИКИ ИНФОРМАЦИОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В РАМКАХ СИСТЕМЫ

15. Участниками информационного взаимодействия в рамках Системы являются:

1) оператор Системы;

2) функциональный заказчик Системы;

3) оператор технической поддержки Системы;

4) пользователи Системы - обучающиеся, их родители (законные представители), педагогические и иные работники образовательных организаций, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования.

16. Оператор Системы:

1) осуществляет подготовку технических требований к разработке новых и доработке имеющихся модулей Системы, реализуемых посредством заключения контрактов на доработку Системы в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее — Федеральный закон от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ);

2) согласует технические требования к разработке новых и доработке имеющихся модулей Системы с функциональным заказчиком Системы;

3) осуществляет приемку выполненных работ по разработке новых модулей и доработке имеющихся модулей Системы;

4) разрабатывает рекомендации по обеспечению организации хранения информации, содержащейся в базах данных Системы, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области по обеспечению информационной безопасности;

5) участвует в разработке правовых актов, методических и иных документов, регламентирующих вопросы функционирования Системы, разрабатывает регламент эксплуатации Системы и регламент технической поддержки Системы;

6) осуществляет иные мероприятия по поддержанию в работоспособном

состоянии модулей Системы без изменений программного кода и структуры базы данных Системы;

7) осуществляет администрирование Системы;

8) распределяет права доступа к Системе;

9) осуществляет настройку Системы;

10) оказывает консультационную и методическую поддержку пользователям Системы.

17. Функциональный заказчик Системы:

1) определяет цели и требования к объекту автоматизации;

2) обеспечивает методическое руководство процессом эксплуатации Системы;

3) осуществляет координацию взаимодействия между участниками информационного взаимодействия в рамках Системы;

4) разрабатывает и утверждает в пределах своей компетенции правовые акты, методические и иные документы, регламентирующие организационные вопросы функционирования Системы;

5) формирует функциональные требования к разработке новых и доработке имеющихся модулей, справочников, реестров Системы;

6) инициирует, согласовывает и утверждает функциональные изменения и доработки Системы;

7) согласовывает технические задания на выполнение работ и оказание услуг, связанных с созданием и обеспечением функционирования и развития Системы, подготовленных оператором Системы;

8) осуществляет подготовку обобщенных предложений по нормативно-правовому и финансовому обеспечению развития Системы;

9) участвует в испытаниях по реализации изменений и доработок Системы;

10) организует проведение технической экспертизы предлагаемых технологических решений по развитию Системы;

11) утверждает документ, определяющий перечень лиц, доступ которых к персональным данным, обрабатываемым в Системе, необходим для выполнения ими служебных (трудовых) обязанностей;

12) несет ответственность за несоблюдение лицами, указанными в подпункте 11 настоящего пункта, требований нормативных правовых актов в сфере защиты персональных данных при работе с информацией в Системе.

18. Оператор технической поддержки Системы обеспечивает работоспособность программных и технических средств Системы.

19. Пользователи Системы:

1) используют Систему с целью исполнения функций в сфере образования, а также осуществляют ввод, обработку и передачу информации, формирующей базы данных Системы, обеспечивают полноту, достоверность и своевременное размещение информации в Системе;

2) являются поставщиками информации.

Глава 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СИСТЕМЫ

20. Техническое сопровождение Системы осуществляется в следующем порядке:

1) оператором технической поддержки Системы производится устранение

неисправностей, которые связаны с техническими сбоями центрального серверного оборудования и центральной вычислительной сети. Финансирование деятельности оператора технической поддержки Системы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Свердловской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий ГБУ СО ОЭП;

2) оператором Системы осуществляются первый и второй уровни технической поддержки. На данных уровнях производится сбор информации, определение и локализация проблемы, решение типовых проблем, устранение неисправностей, которые связаны с техническими сбоями на стороне пользователя Системы, восстановление работоспособности программных и технических средств Системы без изменений программного кода и структуры базы данных Системы. Финансирование деятельности по второму уровню технической поддержки Системы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Свердловской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период на предоставление субсидий ГАПОУ СО «УГК им. И.И. Ползунова»;

3) третий уровень технической поддержки предполагает внесение изменений в исходный код Системы и осуществляется ГАПОУ СО «УГК им. И.И. Ползунова» посредством заключения контрактов на доработку подсистемы профессиональной образовательной организации в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ на основании технического задания.

Глава 7. РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ

21. Разработка новых и доработка имеющихся модулей Системы осуществляется в рамках мероприятий государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2027 года», утвержденной Постановлением Правительства Свердловской области от 19.12.2019 № 920-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2027 года».

22. Пользователи Системы вправе направлять оператору Системы предложения по разработке новых подсистем Системы и доработке имеющихся подсистем в рамках технических требований.

**ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО», ПОЗВОЛЯЮЩИХ
ОДНОЗНАЧНО ИДЕНТИФИЦИРОВАТЬ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ,
НЕОБХОДИМЫХ И ДОСТАТОЧНЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИ
ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И ВОЗНИКАЮЩИХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Фамилия, имя, отчество.
2. СНИЛС.
3. ИНН.
4. Пол.
5. Дата рождения.
6. Место рождения.
7. Тип документа, удостоверяющего личность.
8. Серия и (или) номер документа, удостоверяющего личность.
9. Наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность.
10. Дата выдачи документа, удостоверяющего личность.
11. Адрес регистрации.
12. Срок регистрации.
13. Адрес фактического проживания.
14. Гражданство.

**МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ
ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЦИФРОВОГО ПОРТФОЛИО ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО»
В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ ОБУЧАЮЩИМСЯ**

| Номер строки | Вид данных | Описание | Комментарий |
|--------------|--|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Данные по уровням образования (с возможностью добавить несколько записей) | | |
| 2. | Наименование образовательной организации | обязательное поле | подгружается из справочника |
| 3. | Населенный пункт нахождения образовательной организации | обязательное поле | подгружается из справочника |
| 4. | Наименование образовательной программы | обязательное поле | подгружается из справочника |
| 5. | Признак обучения по адаптированным программам | обязательное поле | |
| 6. | Признак углубленного изучения образовательных программ | при наличии | |
| 7. | Профиль обучения/направленность обучения | при наличии | |
| 8. | Дата зачисления | обязательное поле | |
| 9. | Дата окончания/выбытия/перевода | обязательное поле | |
| 10. | Данные документов об окончании обучения | при наличии | |
| 11. | Освоение дополнительных образовательных программ и информация о достижениях (с возможностью добавить несколько записей) | | |
| 12. | Перечень дополнительных образовательных программ, осваиваемых или освоенных параллельно с обучением по образовательной программе | при наличии | с возможностью добавить несколько записей |

| | | | |
|-----|--|-------------------|---|
| 13. | Данные о достижениях и участии в мероприятиях обучающегося в образовательной и иной деятельности | при наличии | с возможностью добавить несколько записей |
| 14. | Общие данные обучающегося | | |
| 15. | Информация о здоровье | обязательное поле | |
| 16. | Группа здоровья | | |
| 17. | Медицинская группа | | |
| 18. | Наличие льгот | при наличии | |
| 19. | Название льготы | | |
| 20. | Документ, подтверждающий наличие льготы | | |
| 21. | Дата выдачи документа, подтверждающего наличие льготы | | |
| 22. | Основание | | |
| 23. | Сведения о родителях (законных представителях) (с возможностью добавить несколько записей) | | |
| 24. | Законные представители | обязательное поле | |
| 25. | Фамилия, имя, отчество | | |
| 26. | Пол | | |
| 27. | СНИЛС | | |
| 28. | ИНН | | |
| 29. | Степень родства | | |
| 30. | Дата рождения | | |
| 31. | Гражданство | | |
| 32. | Сведения о воинском учете | | |
| 33. | Приписное свидетельство | при наличии | |
| 34. | Удостоверение об отсрочке | | |
| 35. | Военный билет | | |