

КОМИТЕТ ПО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

МАТЕРИАЛЫ К ОТЧЕТНОЙ КОЛЛЕГИИ

СТРУКТУРА, ФУНКЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2015 ГОДУ

16 марта 2016 года

СТРУКТУРА КОМИТЕТА

Курирующий
заместитель
Председателя
Правительства
Ленинградской области
БУРЛАКОВ Андрей
Дмитриевич
(812) 274-94-45

Председатель Комитета
ШОРНИКОВ
Андрей Петрович

(812)382-02-02
kis@lenreg.ru

Департамент развития
информационного общества и
информационной инфраструктуры
ДЕМОЧКО Сергей Юрьевич
(812) 719-63-95
syu_demochko@lenreg.ru

Департамент информационной
безопасности и
телекоммуникационной
инфраструктуры

Отдел информационного обеспечения
(812) 400-37-81

Отдел информационной
безопасности
ДЬЯКОВ Антон Васильевич
(812) 382-02-09
av_dyakov@lenreg.ru

Сектор информационной
инфраструктуры
САМСОНОВА Наталья Ивановна
(812) 274-93-41
ni_samsonova@lenreg.ru

Отдел телекоммуникационного
обеспечения
ЯКОВЛЕВ Сергей Валерьевич
(812) 382-02-11
yak@lenreg.ru

Сектор межотраслевых проектов
РАКОВСКИЙ Алексей Владимирович
(812) 400-36-46
kv_kirilenko@lenreg.ru

Сектор бюджетного учета и
отчетности
КОРПАКОВА Алла Леонардовна
(812) 382-02-12
al_korpakova@lenreg.ru

Отдел организационно-правового
обеспечения, делопроизводства и
контроля
ПРИКРЕВА Виктория Васильевна
(812) 400-24-92

ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА И ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Основные области деятельности Департамента и его структурных подразделений

1. *Координация мероприятий по информатизации в органах исполнительной власти Ленинградской области* (отдел информационного обеспечения):

- оценка и подготовка заключений по документам по информатизации;
- разработка методики оценки планов информатизации;
- размещение сведений о согласовании документов по информатизации в системе учета информационных систем;
- подготовка заключений о соответствии технических заданий для размещения заказа органов исполнительной власти Ленинградской области, планам информатизации.

2. *Учет и регистрация государственных информационных ресурсов и информационных систем Ленинградской области* (отдел информационного обеспечения):

- организация создания, развития и эксплуатации государственной информационной системы учета и регистрации государственных информационных ресурсов и информационных систем Ленинградской области;
- учет и регистрация государственных информационных ресурсов и информационных систем Ленинградской области.

3. *Создание и развитие государственных информационных систем* (отдел информационного обеспечения и сектор информационной инфраструктуры):

- создание и развитие государственных информационных систем, используемых органами государственной власти и органами местного самоуправления Ленинградской области, подведомственными им государственными и муниципальными учреждениями;
- организация технической и эксплуатационной поддержки и сопровождения государственных информационных систем и программного обеспечения органов исполнительной власти Ленинградской области.

4. *Создание и развитие базовых информационных ресурсов Ленинградской области* (сектор межотраслевых проектов):

- создание базовых информационных ресурсов Ленинградской области, в том числе фонда пространственных данных Ленинградской области;
- осуществление от имени Ленинградской области правомочия обладателя информации, содержащейся в базовых информационных ресурсах Ленинградской области.

5. Обеспечение оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде (сектор информационной инфраструктуры):

– осуществление межведомственного информационного взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти посредством федеральной системы межведомственного электронного взаимодействия;

– создание, развитие и функционирование государственных информационных систем, используемых при оказании государственных и муниципальных услуг на территории Ленинградской области, в том числе региональной системы межведомственного электронного взаимодействия, регионального портала государственных и муниципальных услуг Ленинградской области, реестра государственных и муниципальных услуг Ленинградской области.

6. Обеспечение оказания государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг Ленинградской области (сектор информационной инфраструктуры):

– создание и развитие единой информационной системы обеспечения деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ленинградской области;

– создание и развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ленинградской области, в том числе создание и развитие серверных мощностей, средств и линий связи.

7. Обеспечение внедрения универсальных электронных карт (отдел информационного обеспечения):

– подготовка предложения Правительству Ленинградской области о перечне региональных и муниципальных электронных приложений, обеспечивающих авторизованный доступ к получению государственных, муниципальных и иных услуг, и о правилах разработки, подключения и функционирования таких электронных приложений;

– подготовка предложения Правительству Ленинградской области об определении уполномоченной организации Ленинградской области, осуществляющей выпуск, выдачу и обслуживание универсальных электронных карт Ленинградской области.

8. Создание, развитие и использование региональных информационно-навигационных систем (сектор межотраслевых проектов):

– создание и развитие информационно-навигационных систем (подсистем) региональной информационно-навигационной системы Ленинградской области;

– обеспечение взаимодействия с Минтрансом России и с Ространснадзором по вопросам использования региональной информационно-навигационной системы Ленинградской области;

– проведение организационно-технических мероприятий, связанных с внедрением, развитием, интеграцией с другими государственными системами

и службами Ленинградской области, в том числе с системой-112 федеральной системы экстренного реагирования при авариях ("ЭРА-ГЛОНАСС").

9. *Разработка проектов законодательных и нормативных правовых актов Ленинградской области в сфере полномочий Комитета* (отдел организационно-правового обеспечения, делопроизводства и контроля).

10. *Участие в судебной и претензионной работе* (отдел организационно-правового обеспечения, делопроизводства и контроля).

Ключевые результаты деятельности Департамента в 2015 году

1. *Координация мероприятий по информатизации в органах исполнительной власти Ленинградской области.*

Функция по координации мероприятий по информатизации выполняется Департаментом начиная с 2015 года в соответствии с постановлением Правительства Ленинградской области от 30.12.2014 № 641.

В 2015 году Департаментом согласовано и даны заключения:

- по 40 планам информатизации ОИВ, из них 8 планов информатизации были доработаны по замечаниям Департамента;
- по 145 проектам технических заданий ОИВ и подведомственных им учреждений.

Основные замечания относительно планов рассмотренных планов информатизации состояли в неучете мероприятий, проводимых подведомственными ОИВ учреждениями.

2. *Учет и регистрация государственных информационных ресурсов и информационных систем Ленинградской области.*

Функция по учету и регистрации государственных информационных ресурсов и информационных систем Ленинградской области выполняется Департаментом, начиная с 2007 года, в соответствии с постановлением Правительства Ленинградской области от 23.05.2006 № 156.

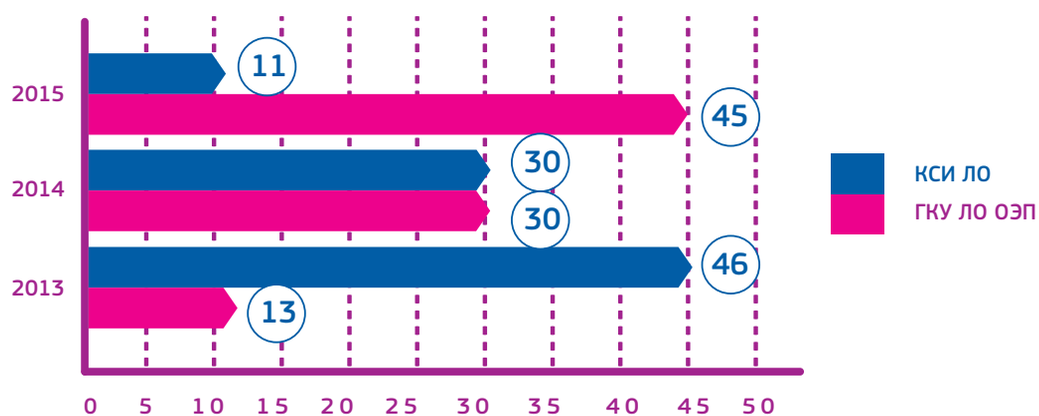
В 2015 году Департаментом зарегистрировано 20 ГИР и ГИС. Динамика регистрации приведена на диаграмме:



3. Создание и развитие государственных информационных систем.

Функция по созданию и развитию государственных информационных систем Ленинградской области выполняется Департаментом в рамках государственных программ Ленинградской области «Информационное общество в Ленинградской области», «Повышение эффективности государственного управления и снижение административных барьеров при предоставлении государственных и муниципальных услуг в Ленинградской области», «Современное образование в Ленинградской области».

В 2015 году Департаментом проведены 11 мероприятий по созданию и развитию государственных информационных систем, а также организовано проведение 45 таких мероприятий в ГКУ ЛО «Оператор «электронного правительства». Динамика числа мероприятий в отношении ГИС и других элементов «электронного» правительства Ленинградской области приведена на диаграмме:



При общем практически неизменном числе мероприятий за 2014 и 2015 годы произошло перераспределение компетенций между Комитетом и ГКУ ЛО «Оператор «электронного» правительства», что иллюстрируется диаграммой.

Основные и наиболее значимые мероприятия, проведенные либо курируемые Департаментом в 2015 году, следующие:

а) В области информатизации образования:

– создание онлайн-системы видеонаблюдения за проведением ЕГЭ в 40 пунктах приема экзаменов на территории Ленинградской области. Система видеонаблюдения полностью удовлетворяет требованиям Рособнадзора, жалобы на ее работу не поступали;

– первый этап создания регионального сегмента межведомственной системы учета обучающихся «Контингент-ЛО». Создание системы позволило провести, начиная с 15.01.2016, запись в первый класс на территории Ленинградской области тремя путями – при личной явке родителей, через МФЦ, через региональный портал государственных услуг. В частности, за первую неделю работы более 8500 родителей записали детей в первый класс через систему. Нарекания со стороны родителей на работу системы не поступали.

б) В сфере управления государственными гражданскими служащими:

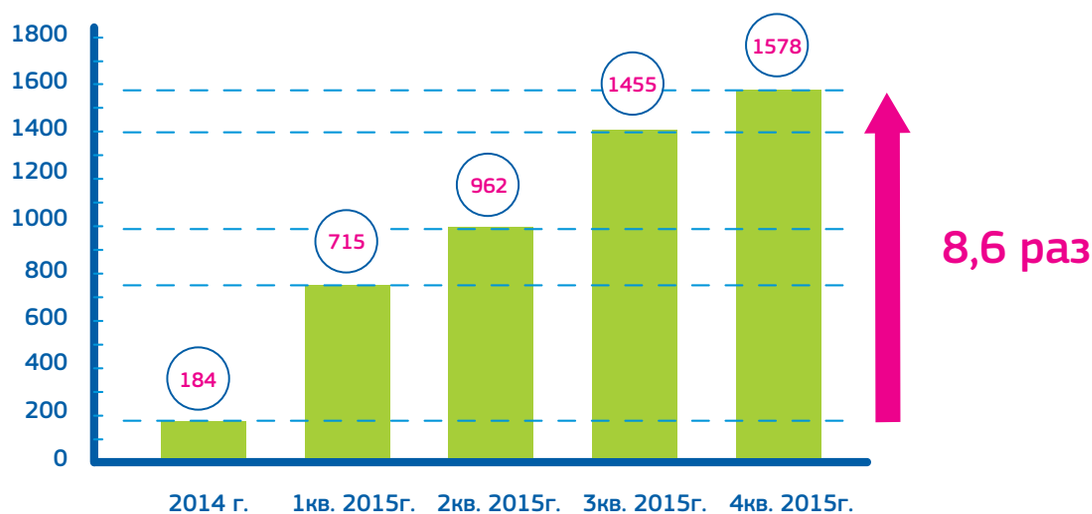
– развитие АК «Конкурс-Кадры», позволившее лицам, желающим поступить на гражданскую службу, через открытый кадровый портал Ленинградской области самостоятельно оценивать степень своей подготовленности и направлять соответствующие резюме. Такой возможностью в 2015 году воспользовалось 1282 человека.

– переход ИС Управления государственными и муниципальными служащими на новую платформу SAPHCM, что позволило существенно поднять эффективность управления. Результаты работы получили одобрение на Гайдаровском форуме 2016 года.

в) В сфере использования навигационных систем:

– доработка РИНС ЛО, в части подсистем транспортных средств органов власти и пассажирского транспорта, в том числе присоединение РИНС ЛО к системам контроля соблюдения условий договоров на оказание перевозок в Ленинградской области (АСКОМ ПП) и в Санкт-Петербурге (АСУ ГПТ). Таким образом, РИНС ЛО стала первой межсубъектовой информационно-навигационной системой. Проведенное развитие РИНС ЛО обеспечило приток в систему организаций-владельцев транспортных средств.

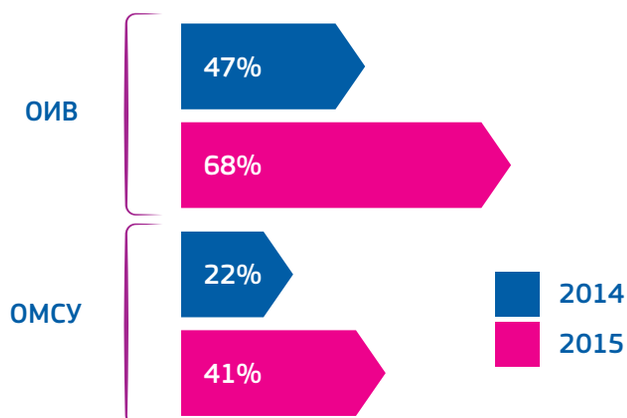
Динамика подключения транспортных средств к РИНС ЛО приведена на диаграмме:



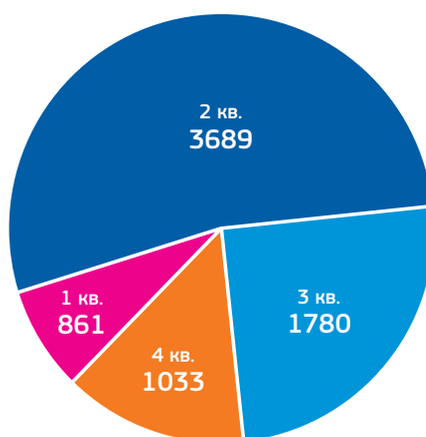
г) В области межведомственного электронного взаимодействия и оказания услуг в электронном виде:

– проведено развитие АИС «Межвед-ЛО» и внедрение ее в ОИВ, ОМСУ и подведомственных организациях, что позволило в 2015 году передать через СМЭВ 154 508 электронных запросов и поднять долю межведомственных электронных запросов при оказании услуг и выполнении функций до 55%.

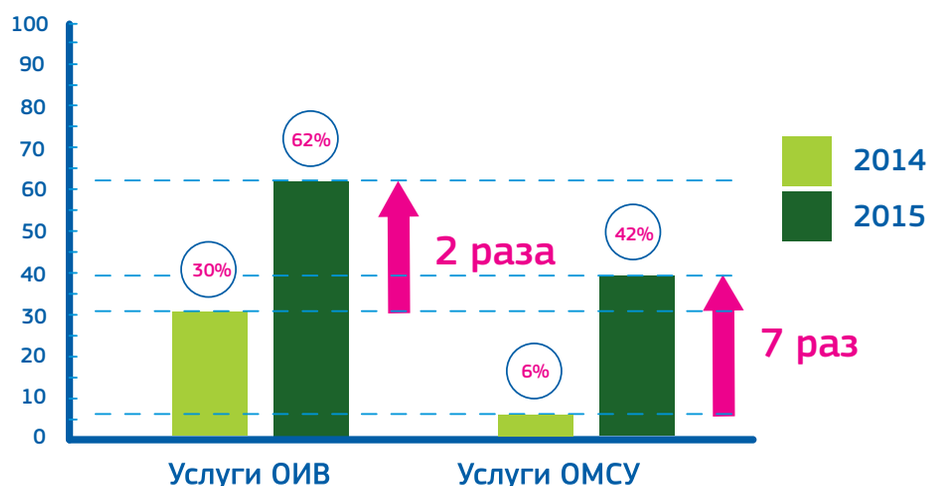
Динамика развития использования СМЭВ в ОИВ и ОМСУ приведена на диаграмме:



– обеспечен перевод в электронный вид 9 наиболее востребованных социальных услуг, касающихся социальных выплат населению. Динамика оказанных через Единый и региональный порталы услуг приведена на диаграмме:



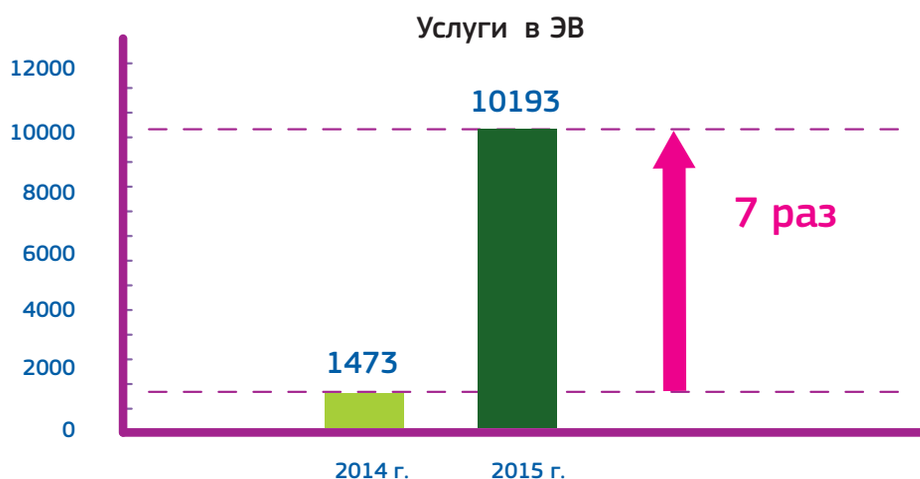
– продолжена работа по переводу государственных и муниципальных услуг в электронный вид. Динамика долей услуг, переведенных в электронный вид и выведенных на региональный портал, приведена на диаграмме:



– в 2015 году была организована регулярная работа по обеспечению регистрации граждан в ЕСИА, создано 73 пункта подтверждения личности и регистрации в органах соцзащиты и в сети МФЦ. Суммарное увеличение числа зарегистрированных в ЕСИА жителей Ленинградской области увеличилось в 2,7 раза. Динамика роста регистрации приведена на диаграмме:



– продолжено развитие регионального портала государственных и муниципальных услуг, его популяризация среди населения. Динамика числа услуг, оказанных через региональный портал, приведена на диаграмме:



– продолжено развитие Фонда пространственных данных Ленинградской области. В 2015 году в ФПД ЛО добавлено 14 слоев данных, характеризующих социально-экономическое развитие Ленинградской области в сферах природопользования, безопасности населения.

ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Основные области деятельности Департамента и его структурных подразделений

1. Развитие и эксплуатация сети связи администрации Ленинградской области (отдел телекоммуникационного обеспечения):

- приобретение средств связи, строительство линий связи, предоставление каналов связи для единой сети передачи данных Ленинградской области (ЕСПД);

- развитие и техническое обеспечение эксплуатации ЕСПД;

- приобретение и монтаж пользовательского оборудования связи, а также компьютеров, оргтехники и расходных материалов для органов исполнительной власти Ленинградской области.

2. Создание Системы-112 на территории Ленинградской области (отдел информационной безопасности):

- разработка проектной, методической документации и проведение работ по созданию Системы-112;

- организация опытной эксплуатации, государственных испытаний и эксплуатации Системы-112.

3. Защита информации, содержащейся в государственных информационных системах Ленинградской области (отдел информационной безопасности):

- создание технических и организационных систем защиты конфиденциальной информации в государственных информационных системах Ленинградской области и единой сети передачи данных Ленинградской области;

- обеспечение защиты официального сайта Администрации Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" от внешних информационных воздействий.

4. Защита персональных данных в ОИВ Ленинградской области (отдел информационной безопасности):

- разработка НПА, устанавливающих методические рекомендации по обеспечению операторами персональных данных организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных;

- разработка моделей угроз безопасности персональных данных, актуальных при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных с учетом содержания персональных данных, характера и способов их обработки;

– принятие организационных и технических мер для защиты персональных данных от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, предоставления, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий в отношении персональных данных.

5. Обеспечение безопасности дорожного движения и сохранности автомобильных дорог (отдел информационной безопасности совместно с ГКУ ЛО «ЦБДД»):

– создание, развитие и эксплуатация стационарных и мобильных рубежей автоматической фото– видеофиксации нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации на территории Ленинградской области;

– развитие и эксплуатация информационной системы "Автоматизированная система обработки данных автоматической фото- видеофиксации административных правонарушений в области дорожного движения на территории Ленинградской области";

– автоматизированное взаимодействие с органами Государственной инспекции безопасности дорожного движения;

– создание автоматических пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств, интегрированных с дорожным полотном, включая их строительство и обеспечение каналами связи;

– создание государственной информационной системы сбора платежей за пользование региональными автомобильными дорогами транспортными средствами массой более 12 тонн, использующими региональную информационно-навигационную систему Ленинградской области.

6. Развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город":

– координация внедрения и развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" на территории Ленинградской области;

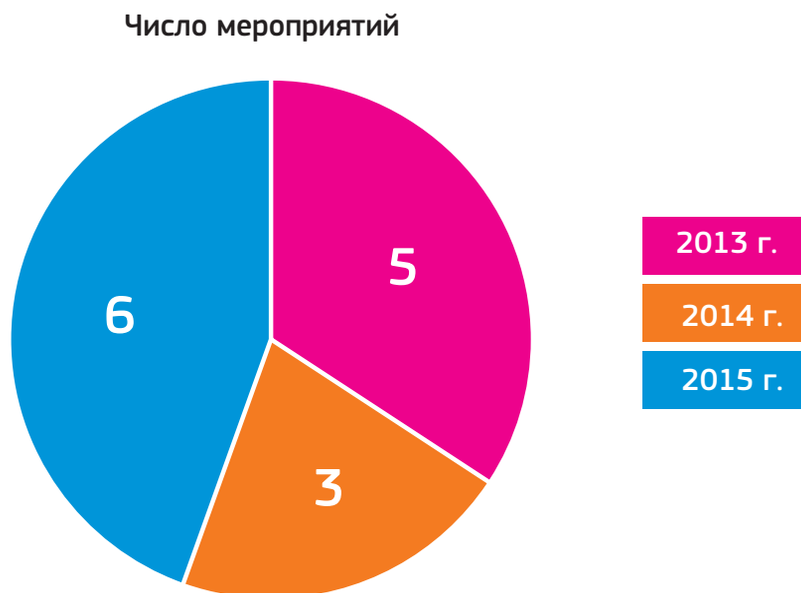
– исполнение мероприятий по созданию и развитию аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" для обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания Ленинградской области.

Ключевые результаты деятельности Департамента в 2015 году

1. Развитие и эксплуатация сети связи администрации Ленинградской области

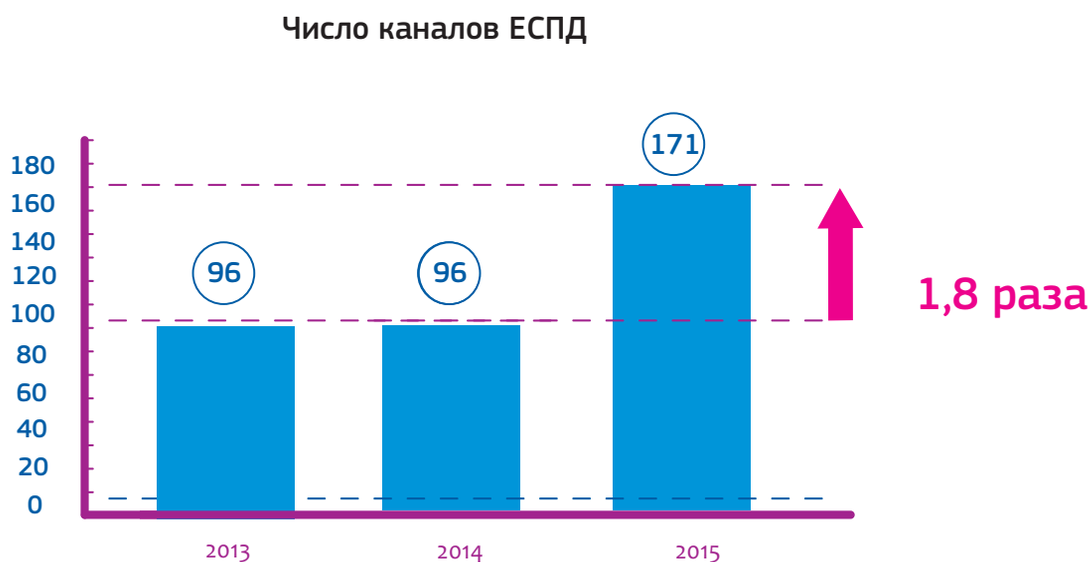
Функция по развитию ЕСПД выполняется Департаментом в рамках государственной программы Ленинградской области «Информационное общество в Ленинградской области» с учетом требований государственной программы Ленинградской области «Управление государственными финансами и государственным долгом Ленинградской области» по переходу на централизованную систему управления бюджетным процессом.

В 2015 году Департаментом проведены 6 мероприятий по созданию и развитию ЕСПД и обеспечению связи Администрации Ленинградской области с населением. Динамика числа мероприятий в отношении ЕСПД и других элементов связной инфраструктуры приведена на диаграмме:



Основные и наиболее значимые мероприятия, проведенные либо курируемые Департаментом в области развития ЕСПД в 2015 году, следующие:

– В 2015 году дополнительно организовано 75 каналов передачи данных в органы местного самоуправления Ленинградской области. Динамика роста организованных каналов представлена на диаграмме:



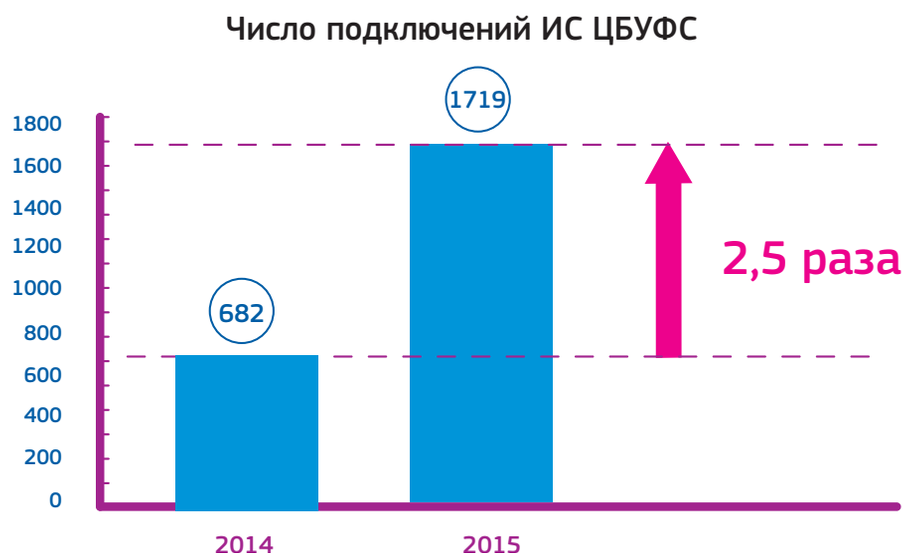
Каналами ЕСПД на скорости не менее 4 Мбит/с обеспечены все городские поселения и 47 сельских поселений на скорости не менее 2 Мбит/с. Суммарный уровень проникновения ЕСПД в муниципальных образованиях составил 78%.

– Продолжена работа по обеспечению эффективной коммуникации высшего должностного лица – Губернатора Ленинградской области – с населением посредством организации «горячей линии». Динамика количества диалогов Губернатора с жителями Ленинградской области по «горячей линии» приведена на диаграмме:



– Для обеспечения централизованного управления финансами Ленинградской области в 2015 году организовано защищенное подключение 1037 рабочих мест ИС ЦБУФС во всех муниципальных образованиях.

Динамика роста количества подключений приведена на диаграмме:

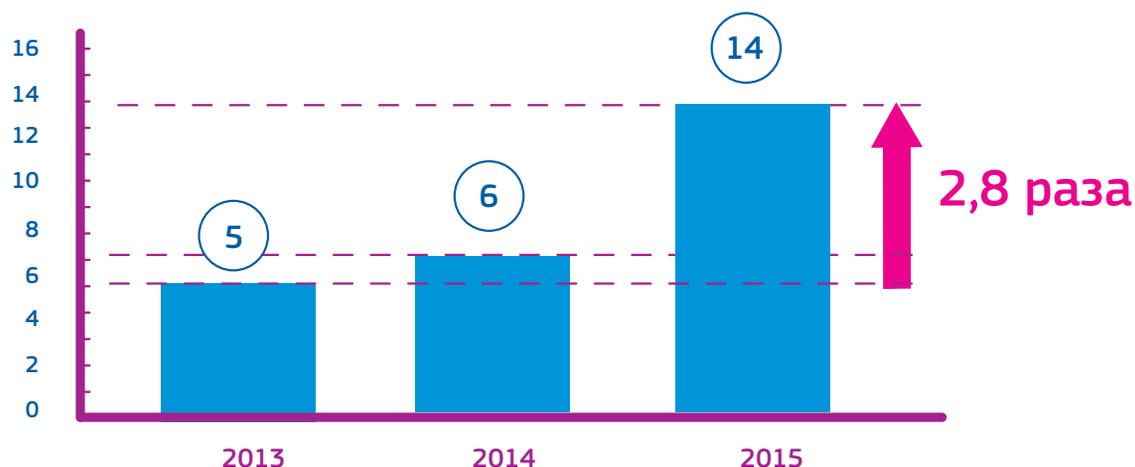


2. Защита информации, содержащейся в государственных информационных системах Ленинградской области

Функция по защите информации выполняется Департаментом в рамках государственной программы Ленинградской области «Информационное общество в Ленинградской области».

В 2015 году Департаментом совместно с ГКУ ЛО «Оператор “электронного” правительства» проведены 14 мероприятий по созданию и развитию средств информационной безопасности. Динамика числа мероприятий в отношении средств информационной безопасности приведена на диаграмме:

Число мероприятий по ИБ

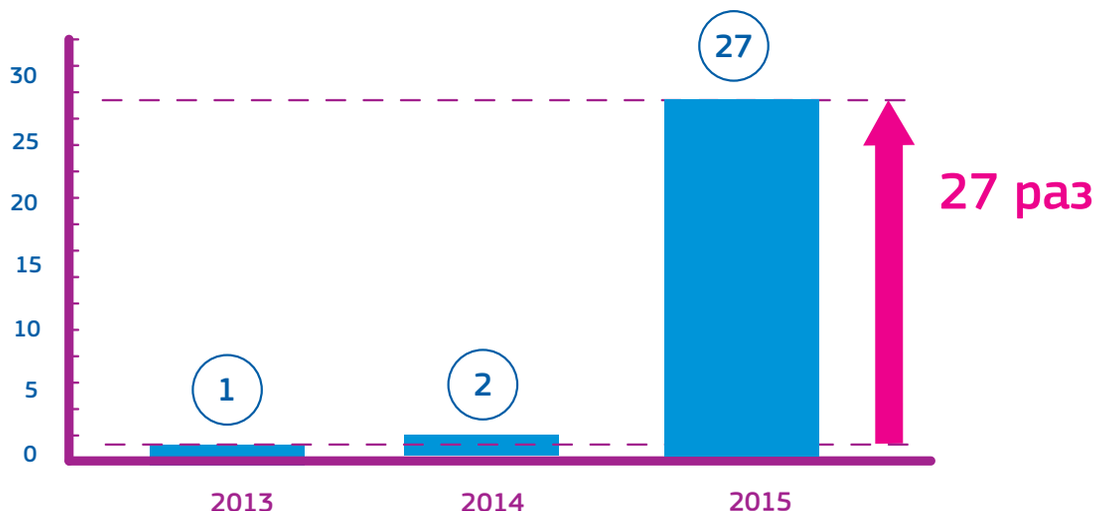


Основные и наиболее значимые мероприятия, проведенные либо курируемые Департаментом в области информационной безопасности в 2015 году, следующие:

– Разработаны и приняты модели угроз безопасности информации и сформированы требования к её защите для 27 информационных систем, в том числе для 20 государственных информационных систем.

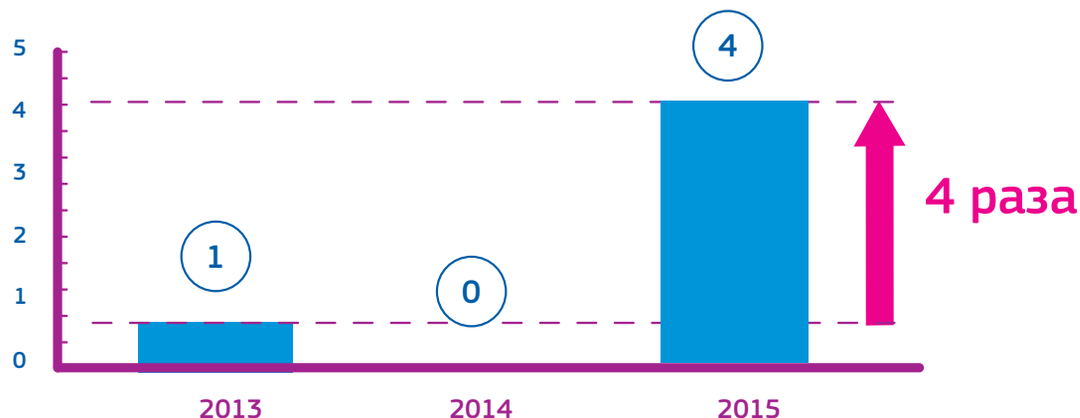
Динамика разработки и принятия моделей угроз приведена на диаграмме:

Число моделей угроз



– Аттестованы по требованиям безопасности информации 4 информационные системы. Динамика проведения аттестации приведена на диаграмме:

Число аттестованных ГИС



– На единой сети передачи данных внедрено 82 средства криптографической защиты информации.

– В государственных информационных системах для серверных и клиентских частей развернуто 100 единиц программного обеспечения предотвращения утечек конфиденциальной информации и 49 средств защиты информации от несанкционированного доступа.

3. Обеспечение безопасности дорожного движения и сохранности автомобильных дорог

Функция по обеспечению безопасности дорожного движения и сохранности автомобильных дорог выполняется Департаментом в рамках государственной программы Ленинградской области «Информационное общество в Ленинградской области», а также ранее исполнялась в рамках государственной программы Ленинградской области «Развитие автомобильных дорог Ленинградской области».

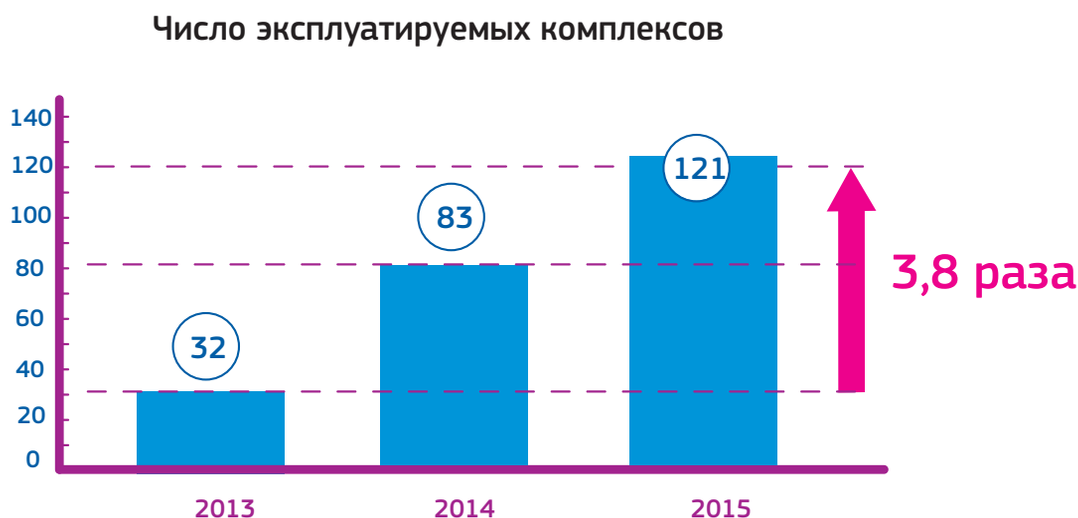
В 2015 году ГКУ ЛО «Центр безопасности дорожного движения» под контролем Департамента проведено 11 мероприятий по развитию системы автоматической фото- видеofиксации. Динамика числа мероприятий в отношении системы приведена на диаграмме:

Число мероприятий ЦБДД



Основные и наиболее значимые мероприятия, проведенные либо курируемые в области обеспечения безопасности дорожного движения в 2015 году, следующие:

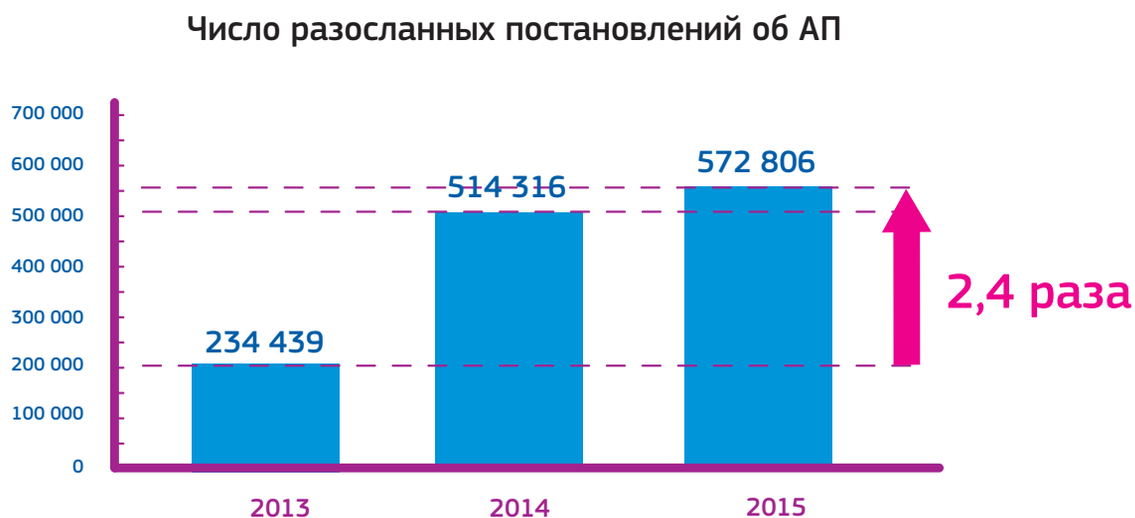
– Продолжено развитие группировки рубежей автоматической фото-видеофиксации. В 2015 году введено в эксплуатацию 38 комплексов автоматической фото- видеофиксации. Динамика ввода в эксплуатацию приведена на диаграмме:



По данным УГИБДД ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области, в 2015 году в местах установки комплексов фото- и видеофиксации нарушений ПДД произошло заметное снижение количества ДТП, тяжести их последствий. Количество ДТП снизилось на 15,8%, а число погибших и раненых на 13,2% и 19,1% соответственно, в сравнении с 2014 годом.

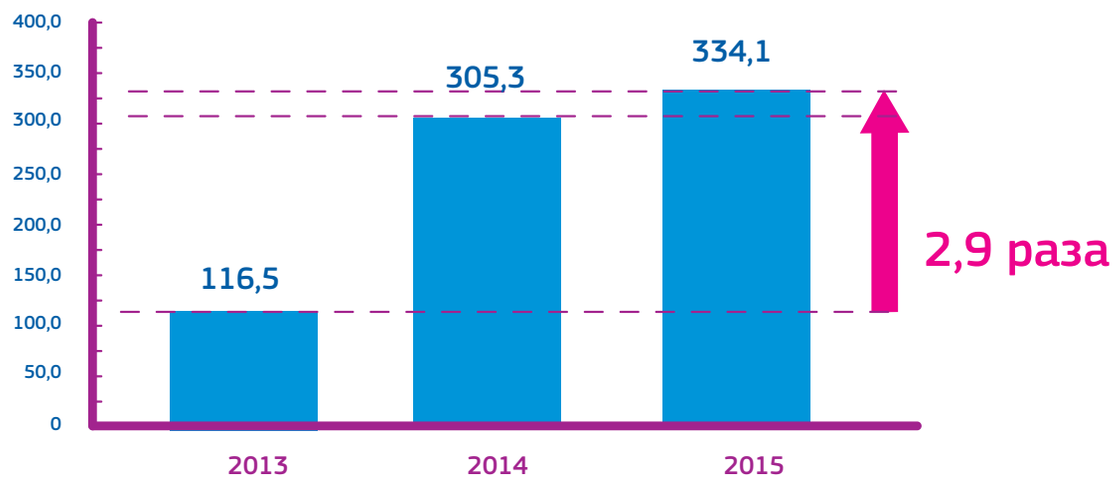
– Технологически обеспечена подготовка и рассылка водителям-нарушителям огромного объема постановлений об административных правонарушениях.

Динамика рассылки приведена на диаграмме:



Динамика объема наложенных административных штрафов приведена на диаграмме:

Объем административных штрафов, млн.руб.



НОРМАТИВНОЕ ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА И «ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА» В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет как орган исполнительной власти Ленинградской области, в полномочия которого входит осуществление государственной политики Ленинградской области в сфере информатизации, информационных технологий, защиты информации, связи, оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде, использования результатов космической деятельности, а также координирующий и обеспечивающий деятельность органов исполнительной власти Ленинградской области в указанной сфере, осуществляет нормативное правовое регулирование в части подготовки проектов областных законов, актов Правительства Ленинградской области, а также принимает в рамках своей компетенции свои нормативные правовые акты.

Ключевые для сферы информатизации Ленинградской области акты, разработанные и принятые в 2015 году, следующие:

– Законопроект «Об информатизации в Ленинградской области», одобренный распоряжением Правительства Ленинградской области от 30.12.2015 № 600. Законопроект устанавливает правовые основы:

- координации мероприятий по информатизации;
- создания и развития государственных информационных систем Ленинградской области;
- создания и развития государственных информационных ресурсов Ленинградской области;
- развития и использования единой сети передачи данных Ленинградской области и информационной инфраструктуры (ЦОД, хранилищ данных);
- обеспечения информационной безопасности государственных информационных систем Ленинградской области.

Законопроект регулирует все аспекты информатизации Ленинградской области и не имеет аналогов в иных субъектах Российской Федерации.

– Постановление Правительства Ленинградской области от 03.06.2015 № 193, установившее новое положение о Комитете. Положение четко и недвусмысленно определило роль Комитета в системе органов исполнительной власти Ленинградской области, жестко определило полномочия и ответственность Комитета. При этом впервые в положении о Комитете были учтены все нормы федерального законодательства в сферах связи, информационных технологий, защиты персональных данных, электронных подписей, оказания государственных и муниципальных услуг.

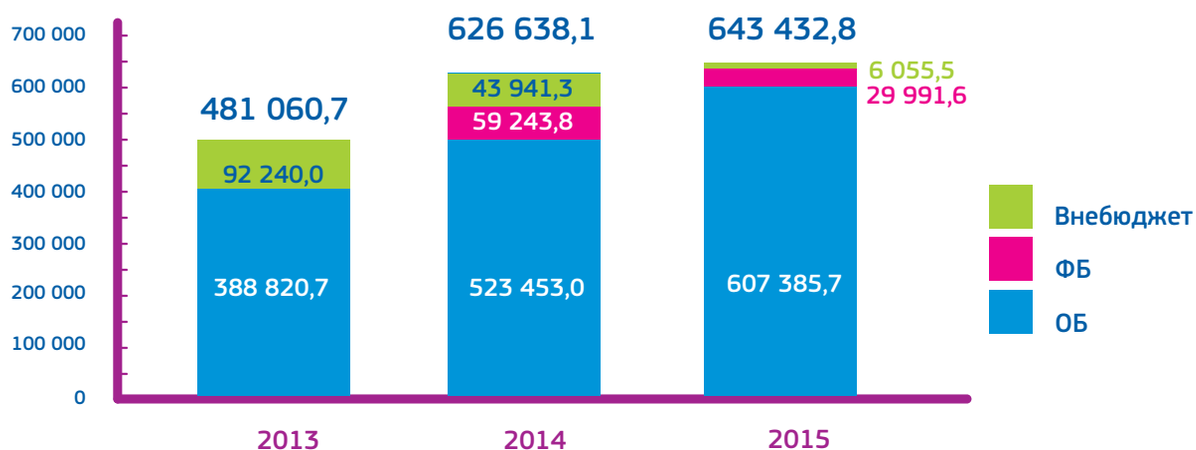
– Приказ Комитета от 03.06.2015 № 10, определивший для всех органов исполнительной власти перечень расходов областного бюджета Ленинградской области, которые относятся к сфере информационно-коммуникационных технологий. Этот акт позволил ОИВ сформировать предложения в областной

бюджет 2016 года, а Законодательному собранию Ленинградской области принять областной бюджет на 2016 год в полном соответствии с федеральным бюджетным законодательством.

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА И «ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА» В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ГРБС Комитетом по связи и информатизации в 2015 году были выполнены мероприятия на сумму 637 377,3 тыс. руб. Финансирование мероприятий осуществлялось из федерального и областного бюджетов. Для выполнения проекта по региональной навигационной информационной системе были привлечены внебюджетные средства в объеме 6055,5 тыс. руб. Средства местных бюджетов на выполнение мероприятий не привлекались. Исполнение бюджета 2015 года составило 99,1%.

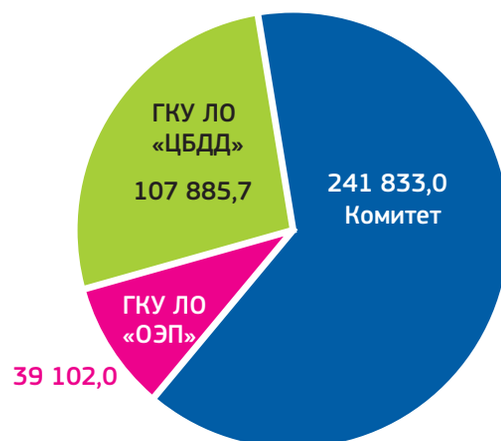
Динамика финансирования и его источники приведены на диаграмме:



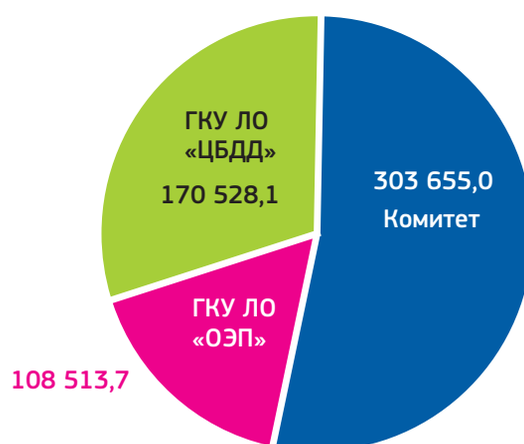
Федеральное финансирование привлекалось на конкурсной основе. Ленинградская область выиграла конкурс Минкомсвязи России на проекты по становлению информационного общества с максимально возможным результатом и привлекла в 2015 году 30 000,0 тыс. руб. федерального финансирования. Проекты выполнены в срок, с должным качеством и приняты Минкомсвязью России.

В рамках повышения эффективности системы управления развитием информационного общества Комитетом на протяжении 3-х лет проводится работа по перераспределению проектов и финансирования от Комитета к подведомственным организациям.

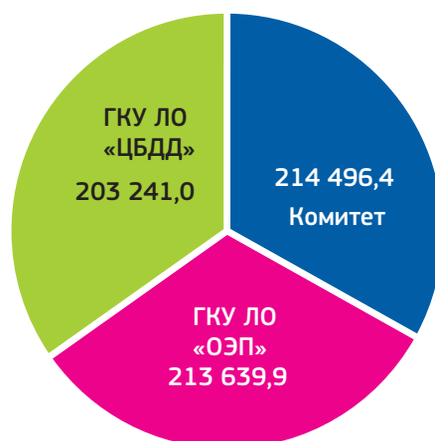
Результаты в динамике приведены на диаграммах:



2013



2014



2015

МАТЕРИАЛЫ
К ОТЧЕТНОЙ КОЛЛЕГИИ

СТРУКТУРА, ФУНКЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2015 ГОДУ

Подписано в печать 09.03.2016. Формат издания 60x84/8. Тираж 100 экз. Заказ № 112.
Подготовлено и отпечатано в ООО «Коммуникационное агентство «ПРА-Питер»