

П А С П О Р Т
приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

1. Основные положения

Краткое наименование приоритетного проекта			Срок реализации проекта	Этап I (01.11.2022 – 31.12.2023)	Этап II (01.01.2024 – 31.12.2025)
Куратор приоритетного проекта	Марков Роман Иванович		Первый заместитель Председателя Правительства Ленинградской области – председатель комитета финансов Ленинградской области		
Руководитель приоритетного проекта	Никитенко Егор Федорович		Первый заместитель председателя комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области		
Администратор приоритетного проекта	Озолова Катерина Сергеевна		Начальник отдела информационно-аналитического сопровождения ГКУ ЛО «ЦЭПЭ ЛО»		
Цель, целевые группы	Получение объективных данных о потреблении государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области и населением (при наличии узла учета, установленного на объекте) коммунальных ресурсов: теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в целях сбора, анализа, обработки информации в области энергосбережения и повышения энергоэффективности. Совершенствование механизма расчета и повышения достоверности расчета необходимой валовой выручки ресурсоснабжающих организаций и оптимизации процесса выплаты субсидии РСО в связи с установлением льготных тарифов на коммунальные ресурсы (услуги) холодного водоснабжения, теплоснабжения, горячего водоснабжения и водоотведения, реализуемые населению на территории Ленинградской области		Сотрудники комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области, комитета по здравоохранению Ленинградской области, ГКУ ЛО «ЦЭПЭ ЛО», акционерного общества «Единый информационно-расчетный центр Ленинградской области», ОМСУ, государственные и муниципальные учреждения Ленинградской области, потребители тепловой энергии (ТСЖ, ЖСК, УК, муниципальные и промышленные объекты и т.д.) и энергоснабжающие организации.		
Связь с государственными программами Российской Федерации и с государственными программами Ленинградской	1.	Государственная программа	«Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области»		
	1.N.	Государственная программа Российской Федерации	«Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»		

области (далее - государственные программы)				«Развитие здравоохранения»
---	--	--	--	----------------------------

2. Показатели приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Показатели приоритетного проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам		Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Признак «Участие муниципального образования»	Информационная система
				значение	год	2024	2025				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	<i>Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области (далее- Подсистема)</i>										
1.1.	Доля объектов от общего количества государственных и муниципальных учреждений Ленинградской области, имеющих узлы учета коммунальных ресурсов, которые имеют техническую возможность подключения устройства передачи данных, по которым данные дистанционно передаются в Подсистему по коммунальным ресурсам водоснабжения, водоотведения, тепло и электроэнергия	ПП	%	-	2022	90		Возрастающий	Да	Да	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
2	<i>Создание инфраструктуры учета потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области</i>										
2.1	Установка (модернизация) узлов учета тепловой энергии и горячего водоснабжения на объектах здравоохранения Ленинградской области	ПП	шт.	-	2024		153	Возрастающий	Да	Нет	-

3. Помесячный план достижения показателей приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» в 2024 году

№ п/п	Показатели приоритетного проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам/месяцам												На конец 2024 года
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сеп.	окт.	ноя	дек.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	<i>Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области</i>															
1.1.	Доля объектов от общего количества государственных и муниципальных учреждений Ленинградской области, имеющих узлы учета коммунальных ресурсов, которые имеют техническую возможность подключения устройства передачи данных, по которым данные дистанционно передаются в Подсистему по коммунальным ресурсам водоснабжения, водоотведения, тепло и электроэнергия	Возрастающий	%	12.8	17.1	22.4	39.7	44.5	58.2	66.3	72.9	83.7	86.2	87.0	90	90

4. Мероприятия (результаты) приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам		Тип мероприятия (результата)	Уровень мероприятия (результата)	Признак «Участие муниципального образования»	Связь с показателями (приоритетного) отраслевого проекта
			значение	год	2024	2025				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<i>Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области</i>									
1.1.	Обеспечено развитие региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области посредством создания подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области	Шт.	1	2022	1		Создание (развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	ПП	нет	-
1.1.1	Создана Подсистема «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области									
2.	<i>Создание инфраструктуры учета потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области</i>									
2.1	Установлены (модернизированы) узлы учета тепловой энергии на объектах здравоохранения Ленинградской области	шт.	1	2024		1	Создание инфраструктуры учета потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области	ПП	Нет	
2.1.1.	Оптимизирован объем потребления коммунальных ресурсов, снижены затраты на оплату коммунальных ресурсов									

5. Финансовое обеспечение реализации приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей		Всего (тыс. рублей)
		2024	2025	
1	2	3	4	5
1.	Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области	4 680,00	0	4 680,00
1.1.	<i>Обеспечено развитие региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области посредством создания подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области</i>	4 680,00	0	4 680,00
1.1.1	Бюджет Ленинградской области (всего), из них:	4 680,00	0	4 680,00
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)</i>	0	0	0
	<i>в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)</i>	0	0	0
1.1.1.1	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0	0	0
1.1.1.2	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0	0	0
1.1.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей		Всего (тыс. рублей)
		2024	2025	
1	2	3	4	5
1.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0		0
1.1.4.	Внебюджетные источники	0		0
2	Создание инфраструктуры учета потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области	0	107 115,99	107 115,99
2.1.	Установлены (модернизированы) узлы учета тепловой энергии на объектах здравоохранения Ленинградской области	0	107 115,99	107 115,99
2.1.1.	Бюджет Ленинградской области (всего), из них:	0	107 115,99	107 115,99
	в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0	0	0
	в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0	0	0
2.1.1.1	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0	0	0
2.1.1.2	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0	0	0
2.1.2.	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0	0	0
2.1.3.	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0	0	0
2.1.4.	Внебюджетные источники	0	0	0
ИТОГО ПО ПРИОРИТЕТНОМУ ПРОЕКТУ «ЭФФЕКТИВНЫЙ УЧЕТ И АНАЛИЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»:		4680,00	107 115,99	111 795,99
в том числе:				
Бюджет Ленинградской области		4680,00	107 115,99	111 795,99
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)		0	0	0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований		0	0	0
Внебюджетные источники		0	0	0

6. Помесячный план исполнения бюджета Ленинградской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей)												Всего на конец 2024 года (тыс. рублей)
		янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	ноя.	дек.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области													
1.1.	Обеспечено развитие региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области посредством создания подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 680,00	4 680,00

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей)											Всего на конец 2024 года (тыс. рублей)	
		январь	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	ноя.		дек.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	коммунального хозяйства Ленинградской области													
ИТОГО:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 680,00	4 680,00

7. Дополнительная информация

7.1 Заказчик приоритетного проекта: Губернатор Ленинградской области А.Ю. Дрозденко

7.2 Социально значимый эффект приоритетного (отраслевого) проекта:

1. Прозрачность формирования платы за потребляемые коммунальные ресурсы.
2. Создание подсистемы мониторинга и оперативного реагирования на аварийные ситуации.
3. Повышение надежности исполнения обязательств РСО перед населением.
4. Перераспределение денежных средств на развитие социальных объектов, в том числе: строительство новых объектов, повышение качества предоставления услуг населению за счет модернизации объектов, сэкономленных на оплате за коммунальные услуги теплоснабжения, ГВС, холодного водоснабжения и водоотведения государственными и муниципальными организациями Ленинградской области.
5. Оптимизация объемов потребления населением Ленинградской области коммунальных ресурсов и затрат на оплату коммунальных ресурсов.

План реализации приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный Исполнитель (ФИО)	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система
		начало	окончание	предшественники	последователи			Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области											
1.1.	<i>Обеспечено создание (развитие) подсистемы «Учет потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области» региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области (далее – Подсистема)</i>	01.01.2024	31.12.2025	-	-	Никитенко Е.Ф.	X	X	X	4680,00	Правовой акт	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.1.	Контрольная точка «Сформировано техническое задание для разработки Подсистемы региональной государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области»	X	28.06.2024	-	1.1. К.2.	Никитенко Е.Ф., Самойленко В.С.	X	X	X	X	Проект технического задания по государственному контракту на выполнение работ	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.2.	Контрольная точка «Сформирован реестр существующей инфраструктуры (информация о зданиях, а также об измерительных приборах) бюджетных объектов Ленинградской области путем анализа объектов»		01.07.2024	-		Озолова К.С. Иванов С.А. Самойленко В.С. Пугачева Е.В. Кудрявцева О.С.	X	X	X	X	Служебное письмо	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.3.	Контрольная точка «Проект Технического задания на выполнение работ по созданию Подсистемы загружен в Автоматизированную информационную систему «Подготовка планов информатизации Ленинградской области»	X	01.07.2024	1.1. К.1.	1.1. К..	Вереха К.А.	X	X	X	X	Проект технического задания по государственному контракту на выполнение работ	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный Исполнитель (ФИО)	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система
		начало	окончание	предшественники	последователи			Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1. К.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по государственному контракту на выполнение работ по созданию Подсистемы»	X	02.12.2024	1.1. К.3.	1.1. К.5.	Никитенко Е.Ф. Филлипова С.Ю.	X	X	X	X	Платёжное поручение	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.5.	Контрольная точка «Утверждено распоряжение о вводе в эксплуатацию Подсистемы. Определен функционал участников проекта в Подсистеме, закрепления функционала оператора Подсистемы»		25.12.2024	1.1. К.4.	1.1. К.6.	Вереха К.А. Самойленко В.С.	X	X	X	X	Правовой акт	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.6.	Контрольная точка «Предоставлен доступ заинтересованным участникам: администрациям ОМСУ, РСО, органам исполнительной власти Ленинградской области, объектам, участвующим в реализации проекта»		05.12.2024	1.1. К.5.	-	Озолова К.С. Иванов С.А. Самойленко В.С. Пугачева Е.В. Кудрявцева О.С. Пантюхов А.М.	X	X	X	X	Служебное письмо	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1. К.7	Контрольная точка «Обеспечены: внесение РСО данных о потреблении ресурсов по общедомовым приборам учета в Подсистему, передача полученных данных в подсистему РГИС ЖКХ модуль "Межтарифная разница ГВС/Отопление"»	X	16.12.2024	-	1.1. К.8.	Никитенко Е.Ф. Вереха К.А. Иванов С.А. Озолова К.С.	X	X	X	X	Правовой акт	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
1.1.К.8	Контрольная точка «Подсистема включена в перечень источников информации для определения удельного расхода тепловой энергии на снабжение ОМС ЛО и МУ ЛО (в расчете Гкал на 1 кв. м. отапливаемой площади) в части муниципальных учреждений при расчете рангового показателя №8 Рейтинга администраций муниципальных районов (городского округа) Ленинградской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	X	16.12.2024	1.1. К.5.		Никитенко Е.Ф.; Самойленко В.С. Пантюхов А.М.	X	X	X	X	Правовой акт	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный Исполнитель (ФИО)	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система
		начало	окончание	предшественники	последователи			Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1. К.9.	Контрольная точка «Получены данные об энергоэффективности зданий, подключенных к Подсистеме, для дальнейшей аналитики, проведена оценка снижения затрат на выплату субсидий и грантов по межтарифной разнице»	X	18.12.2025	1.1. К.6.	-	Никитенко Е.Ф.; Козловский Д.А. Самойленко В.С. Иванов С.А. Озолова К.С.	X	X	X	X	Служебное письмо	Региональная государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
2.	Создание инфраструктуры учета потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области											
2.1.	<i>Установлены (модернизированы) узлы учета тепловой энергии на объектах здравоохранения Ленинградской области</i>	01.01.2025	30.12.2025	-	-	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Афанасьев С.В. Разумова А.А.	X	X	X	107 115,99	Служебное письмо	-
2.1. К.1	Контрольная точка «Сформирован реестр объектов здравоохранения Ленинградской области, которые имеют техническую возможность установки узла учета тепловой энергии и горячего водоснабжения»	X	06.05.2025	-	2.1. К.2	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-
2.1. К.2	Контрольная точка «Отправлены запросы в ресурсоснабжающие организации на получения технических условий силами учреждений здравоохранения Ленинградской области»	X	13.05.2025	2.1. К.1	2.1. К.2	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-
2.1. К.3	Контрольная точка «Получены технические условия на проектировку и установку узлов учета тепловой энергии на объектах здравоохранения Ленинградской области»	X	14.06.2025	2.1. К.2	2.1. К.4	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-
2.1. К.4	Контрольная точка «Спроектированы проекты узлов учета согласно техническим условиям на все объекты, которые определены в реестре»	X	28.06.2025	2.1. К.3	2.1. К.5	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-
2.1. К.5	Контрольная точка «Выполнены работы по монтажу и установке узлов учета тепловой энергии и горячего водоснабжения на объектах здравоохранения»	X	29.11.2025	2.1. К.4	2.1. К.6	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный Исполнитель (ФИО)	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)	Информационная система
		начало	окончание	предшественники	последователи			Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.1. К.6	Контрольная точка «Введены в эксплуатацию и сданы в коммерческий учет установленные узлы учета тепловой энергии на объектах здравоохранения Ленинградской области»	X	27.12.2025	2.1. К.5	-	Кудрявцева О.С. Иванов С.А. Разумова А.А.	X	X	X	X	Служебное письмо	-

Состав команды приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Роль в проекте	% занятость и в проекте	ФИО	Должность
1.	Руководитель проекта	20	Никитенко Егор Федорович	Первый заместитель председателя комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области
2.	Администратор проекта	30	Озолова Катерина Сергеевна	Начальник отдела информационно-аналитического сопровождения директора государственного казенного учреждения Ленинградской области «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности в Ленинградской области», подведомственного комитету по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области»
3.	Участник проекта	10	Вереха Кристина Алексеевна	Консультант отдела информационного и правового обеспечения комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области
4.	Участник проекта	10	Козловский Денис Александрович	Заместитель директора государственного казенного учреждения Ленинградской области «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности в Ленинградской области», подведомственного комитету по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области»
5.	Участник проекта	10	Самойленко Вера Сергеевна	Главный специалист отдела информационных систем государственного казенного учреждения Ленинградской области «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности в Ленинградской области», подведомственного комитету по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области
6.	Участник проекта	10	Кудрявцева Ольга Сергеевна	Начальник отдела по реализации государственных программ и национальных проектов Комитета по здравоохранению Ленинградской области
7.	Участник проекта	10	Филиппова Светлана Юрьевна	Начальник сектора жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса департамента отраслевого финансирования Комитета финансов Ленинградской области
8.	Участник проекта	10	Афанасьев Сергей Владимирович	Генеральный директор АО «Единый информационно-расчетный центр Ленинградской области»
9.	Участник проекта	10	Разумова Анна Александровна	Заместитель генерального директора по развитию АО «Единый информационно-расчетный центр Ленинградской области»
10.	Участник проекта	10	Пугачева Елена Васильевна	Администратор документационного комплекса отдела развития образовательной инфраструктуры и администрирования департамента профессионального образования, развития инфраструктуры и организационной деятельности Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области
11.	Участник проекта	10	Пантохов Александр Михайлович	Консультант отдела координации работы с органами местного самоуправления комитета по местному самоуправлению, межнациональным и межконфессиональным отношениям Ленинградской области
12.	Участник проекта	30	Иванов Святослав Александрович	Руководитель проектов АО «Единый информационно-расчетный центр Ленинградской области»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту приоритетного проекта
«Эффективный учет и анализ
потребления
коммунальных ресурсов Ленинградской
области»

Дополнительные параметры приоритетного проекта «Эффективный учет и анализ потребления коммунальных ресурсов Ленинградской области»

№ п/п	Параметры проекта	Характеристика параметров проекта		
1	Границы проекта	Пользователи результатов проекта: - зафиксирована динамика снижения затрат государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области в части потребления объемов коммунальных ресурсов; - зафиксирована динамика снижения расходов на выплату субсидий по межтарифной разнице РСО. Сокращены сроки реагирования служб жилищно-коммунального хозяйства по устранению аварийных ситуаций.		
2	Ограничения проекта	Ограничения бюджетного финансирования проекта, ограничения сроков реализации проекта. Низкая доля оснащения приборами учета многоквартирных домов и передающими устройствами объектов потребления коммунальных ресурсов.		
3		Ключевые риски проекта		
	Риск проекта	Оценка риска	Мероприятия по реагированию	Ответственный
	Препятствия по сбору первичной информации по оснащению приборами учета со стороны ОМСУ, управляющих компаний, РСО	7%	Организация информационной работы ответственных органов исполнительной власти с органами местного самоуправления, управляющими компаниями, ресурсоснабжающими организациями и населением	Никитенко Егор Федорович
	Отсутствие финансирования у РСО для установки узлов учета	6%	Помощь в поиске инвесторов. Выделение средств ресурсоснабжающим организациям в рамках федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Выделение бюджетных средств в рамках программ по повышению энергоэффективности и энергосбережения. Перераспределение бюджетных средств, полученных за счет снижения затрат на потребление ресурсов. Привлечение средств частных инвесторов.	Никитенко Егор Федорович
	Отказ от установки приборов учета со стороны жителей, недопуск в места установки узлов учета	8%	Проведение информационной кампании среди населения	Никитенко Егор Федорович