



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Министерство Энергетики

АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
**ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ
ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Каретников В.Е.
Директор ГКУ МО «АРКИ»

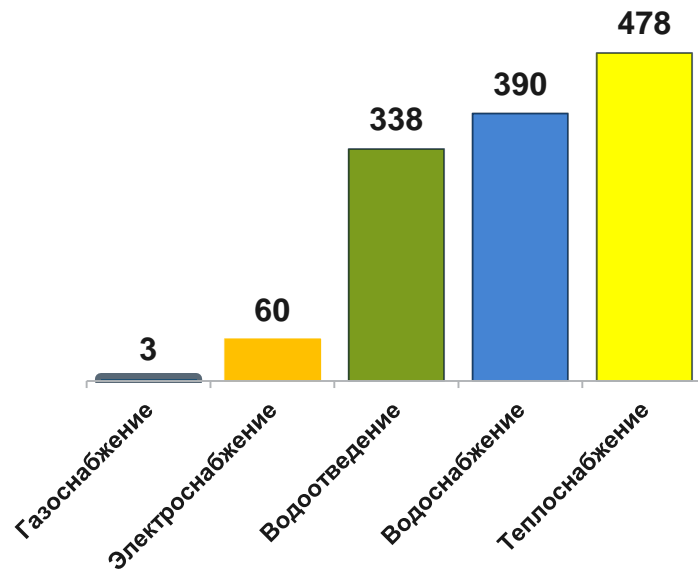


ИНФРАСТРУКТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Протяженность сетей, км.



Более 1200 организаций





ПОРТАЛ ГОСУСЛУГ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ, ДОГОВОРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ, АКТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

**ДОКУМЕНТЫ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ**

ГЕНПЛАНЫ, ППТ, ДКРТ

СХЕМЫ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ

ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ



**РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОПЕРАТОР**
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРИСОЕДИНЕНИЯ

**СОПРОВОЖДЕНИЕ
ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОЕКТОВ**



**ЦЕНТР
СОДЕЙСТВИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВУ**

ЦИОГВ и ОМСУ



**ЦЕНТР
БЮДЖЕТНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА**

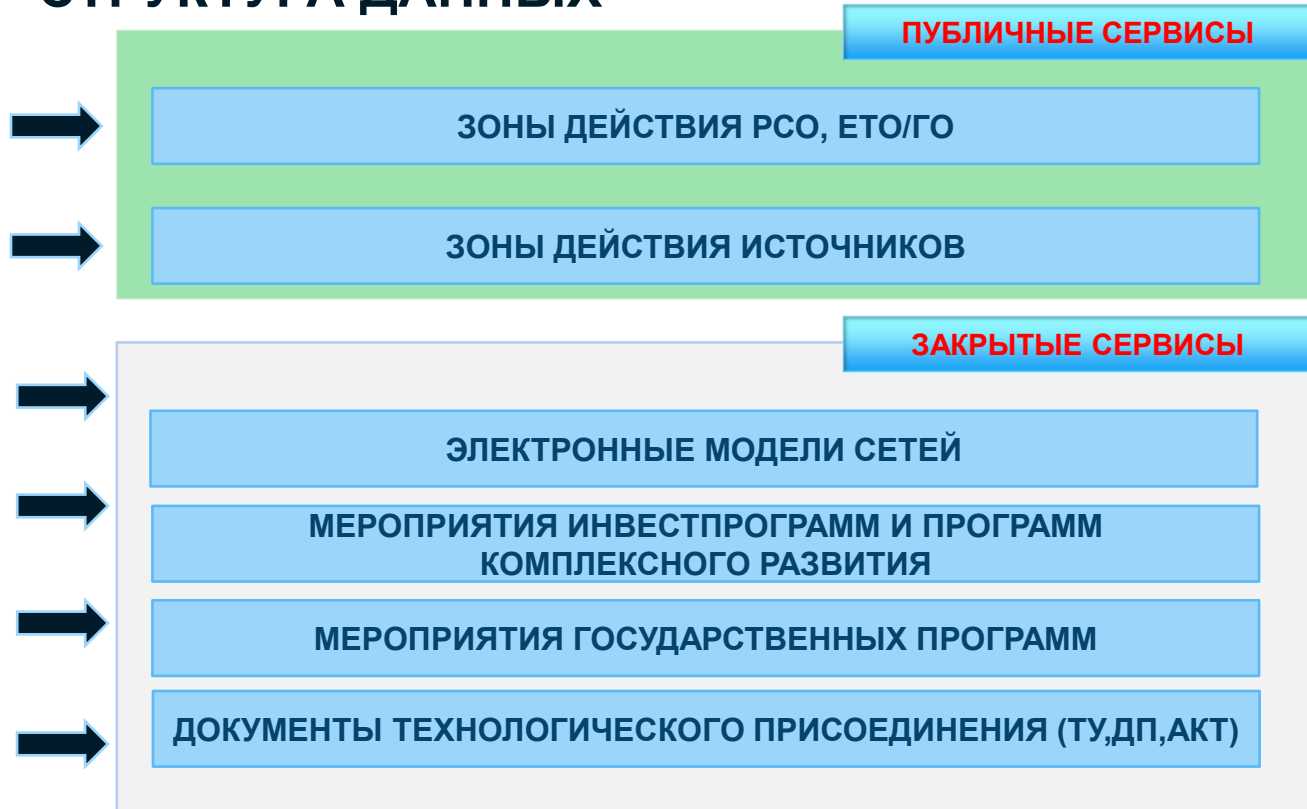
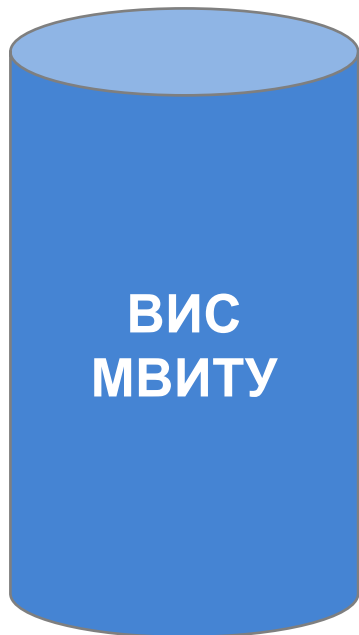


**ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
ТЕРРИТОРИЙ**
при Правительстве Московской области

ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ



СТРУКТУРА ДАННЫХ





МОДУЛЬ «АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО АРКИ»

АРМ АРКИ Заявки Реестр РСО Статистика Сформировать отчет Сервис Козоря С. Д.

ИЖС ГПЗУ ТУ ДП АКТ СПД СРД СИП 14 622 0

Работа с заявками

Заявки

- Заявки: 14
- В работе: 622 / 2494
- Отозванные: 27
- Отказано в приеме: 1859
- Отказ от ГА: 0

ОТВЕТЫ ОТ РСО

- Полученные ответы от РСО: 0

КОМПЛЕКТЫ

- Исполнено: 7959

Номер заявки: 1 2 3 ... 32 >

№	РПГУ	Заявитель	Дата приема	Срок ответа	Кадастровый номер	Район	Наименование	Запрошенных	Принятые	Осталось дней	
81934	P001-1952511875-28149810	Махрова Наталья Александровна	05-09-2019	24-09-	50:22:0020204:127	Люберецы г.о.	stroitelstvo	3	0	18	+ ✎
81933	P001-5092274465-28150172	Голуб Андрей Григорьевич	05-09-2019	24-09-	50:34:0040413:508	Коломенский г.о.	stroitelstvo	3	0	18	+ ✎

№ заявки	Наименование	ИНН РСО	Ресурс	Дата заявки	Статус заявки	Решение от РСО	Дата ответа РСО	Действия
81933/161044	МУП «Тепло Коломны»	5022030985	ТС	05-09-2019	В РСО	Не просмотрено РСО	-	📄 ✎ 🖨️ 📄
81933/161045	МУП «Тепло Коломны»	5022030985	ВС	05-09-2019	В РСО	Не просмотрено РСО	-	📄 ✎ 🖨️ 📄
81933/161046	МУП «Тепло Коломны»	5022030985	ВО	05-09-2019	В РСО	Не просмотрено РСО	-	📄 ✎ 🖨️ 📄

Комментарий Отказать в приеме



МОДУЛЬ «АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО РСО»

APM РСО

Заявки Контактная информация для справок

МУП "Балашихинский Водоканал"

ИЖС ГПЗУ ТУ ДП АКТ СПД СРД СИТП

Ответственный за ЛК

Внимание!

Просим Вас срочно принять меры для реализации распоряжения Министерства государственного управления, информационных технологий и связи Московской области от 27.06.2018 №10-69/РВ утвержден Регламент эксплуатации защищенной виртуальной сети Правительства Московской области (далее – Регламент). Ознакомиться с распоряжением тут

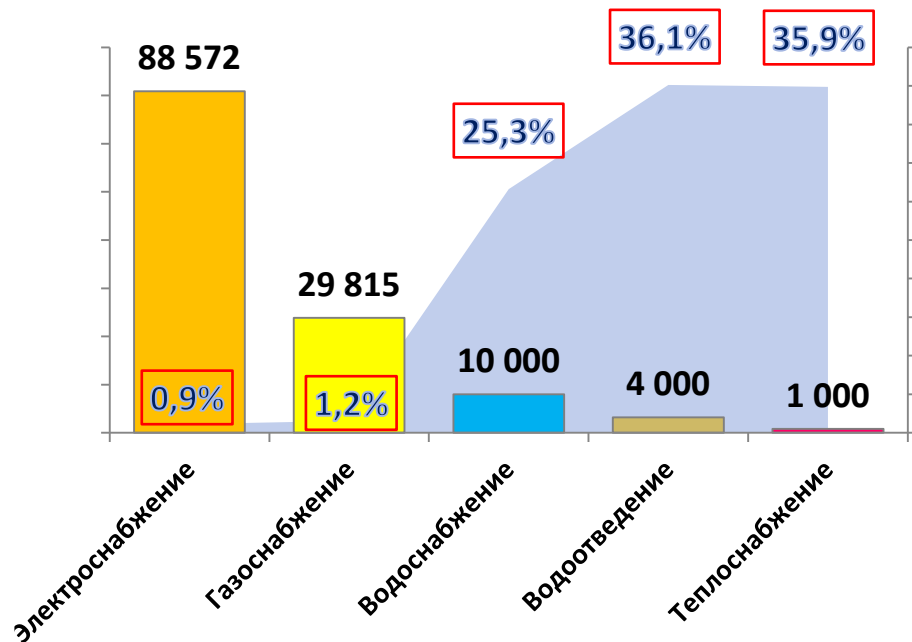
Осталось дней: -5

Номер заявки Введите поисковый запрос...

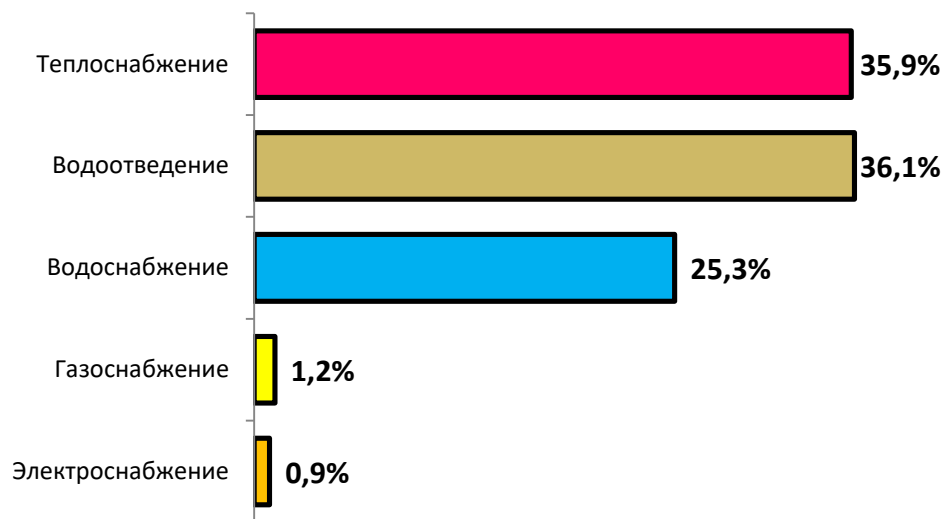
№	РФГУ	Заявитель	Кадастровый номер	Назначение объекта	Ресурс	Дата заявки	Срок ответа	Ответ направлен
81347/159526	Актуально R001-2983583194-27915435	Катаскин Евгений Николаевич	50:15.0020314.52	stroitelstvo	ВО	02-09-2019	17-09-2019	-
81347/159525	Актуально R001-2983583194-27915435	Катаскин Евгений Николаевич	50:15.0020314.52	stroitelstvo	ВС	02-09-2019	17-09-2019	-
81299/159528	Актуально R001-4455831516-27870721	Орлов Роман Владимирович	50:15.0060107.99	stroitelstvo	ВС	02-09-2019	16-09-2019	-
81299/159529	Актуально R001-4455831516-27870721	Орлов Роман Владимирович	50:15.0060107.99	stroitelstvo	ВО	02-09-2019	16-09-2019	-
81137/158941	Актуально R001-0591775782-27811139	Селютин Юрий Владимирович	50:15.0040204.33	stroitelstvo	ВО	29-08-2019	15-09-2019	-
81137/158940	Актуально R001-0591775782-27811139	Селютин Юрий Владимирович	50:15.0040204.33	stroitelstvo	ВС	29-08-2019	15-09-2019	-
81123/158857	Актуально R001-2843067400-27805790	Точка Олег Иванович	50:50.0010403.6	stroitelstvo	ВС	29-08-2019	15-09-2019	-
81123/158858	Актуально R001-2843067400-27805790	Точка Олег Иванович	50:50.0010403.6	stroitelstvo	ВО	29-08-2019	15-09-2019	-
81120/158863	Актуально R001-2843067400-27806797	Точка Олег Иванович	50:50.0010403.23	stroitelstvo	ВО	29-08-2019	15-09-2019	-
81120/158862	Актуально R001-2843067400-		50:50.0010403.23					



Количество заявок и % поданных через Региональный Портал



Процент заявок, поданных через Региональный Портал



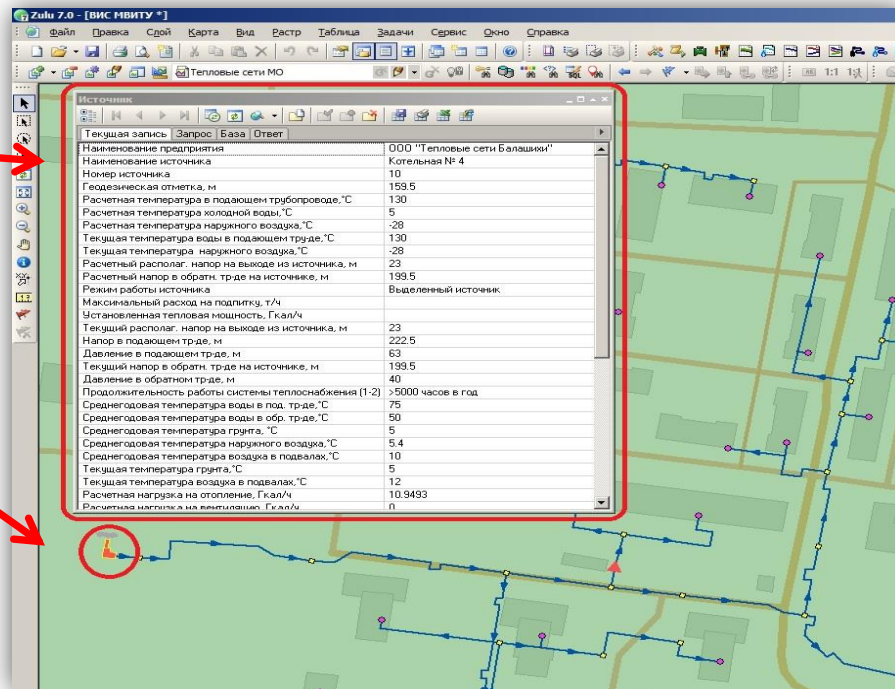


МОДУЛИ «ПАСПОРТИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ТС, ВС И ВО» (НА ПРИМЕРЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ)

Паспорт источника
теплоснабжения

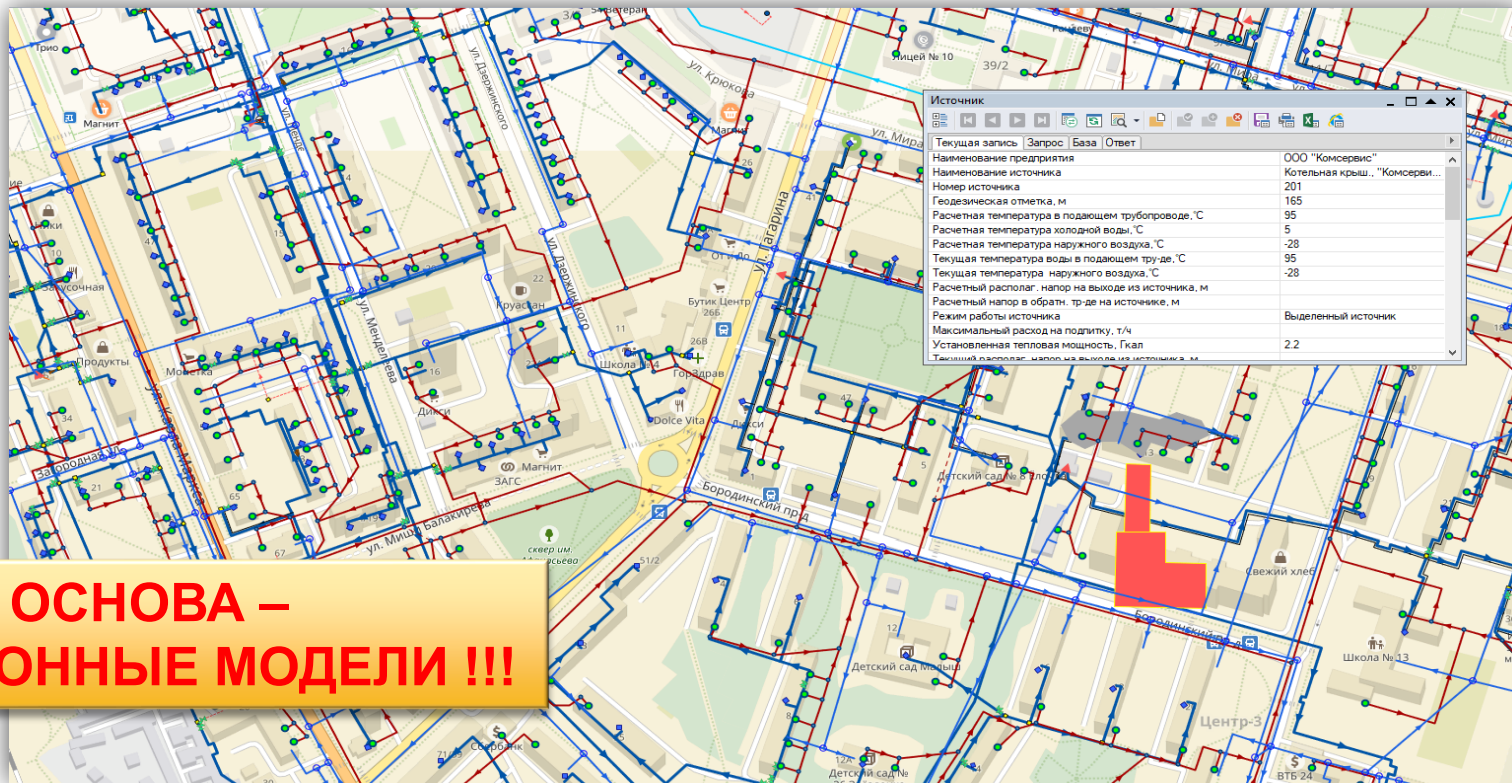
Источник
теплоснабжения

**ОСНОВА –
ЭЛЕКТРОННЫЕ МОДЕЛИ !!!**





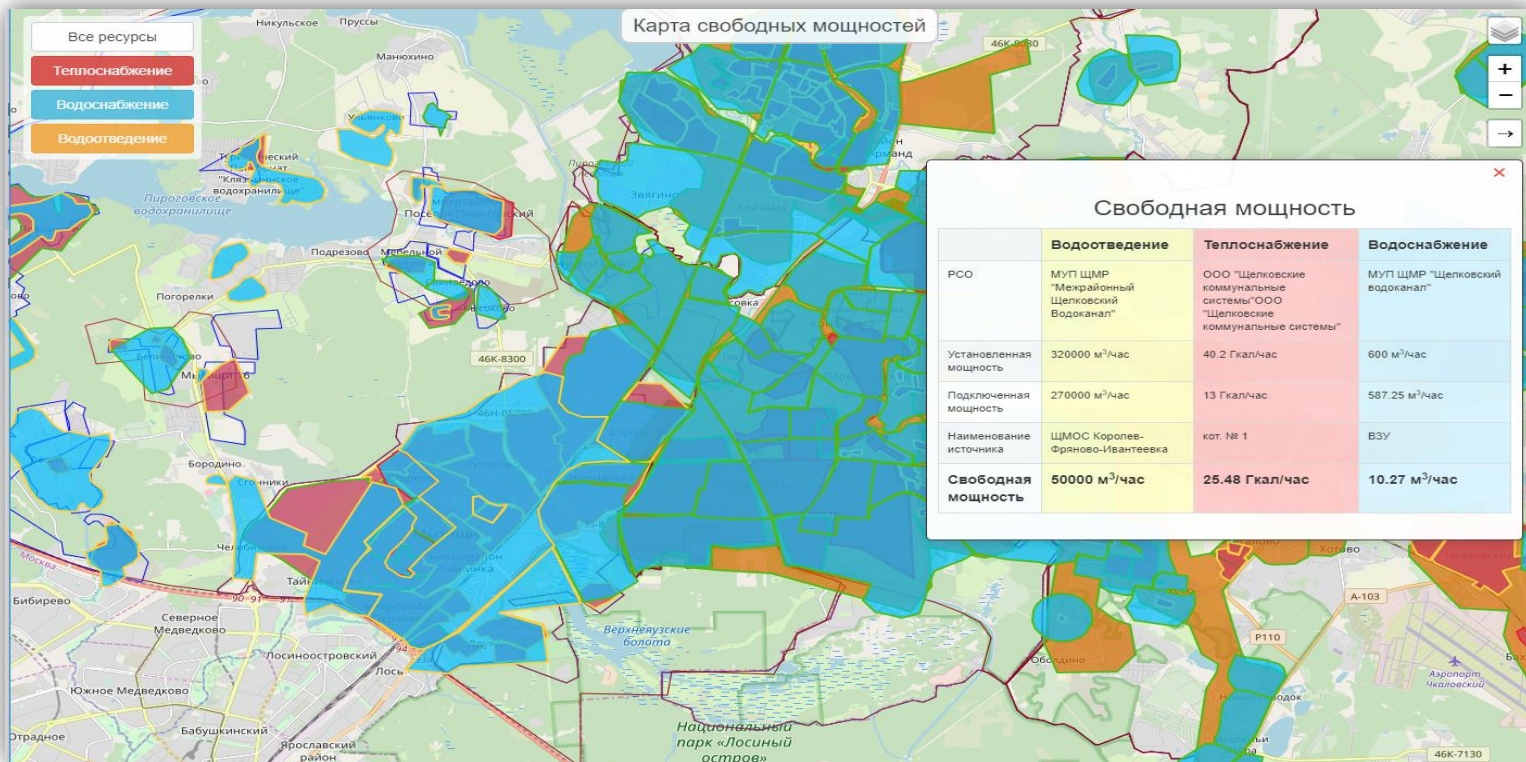
ПРИМЕР ЭЛЕКТРОННЫХ МОДЕЛЕЙ



**ОСНОВА –
ЭЛЕКТРОННЫЕ МОДЕЛИ !!!**



МОДУЛЬ «КАРТА СВОБОДНЫХ МОЩНОСТЕЙ»





МОДУЛЬ «ЕДДС (ЕДИНАЯ ДЕЖУРНАЯ ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА)»

ВИС МВИТУ ТЕХ. ПРИСОЕДИНЕНИЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКА ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЕДДС РЕЕСТРЫ НОВОЕ Каретников В. Е.

Вид:

В работе **0** | Выполнена **2614**

Вид ресурса

ТС ВС ВО ГС ЭС ГВС

01.01.2019 - 09.12.2019

Фильтр по ОМСУ

- Балашиха г.о.
- Богородский г.о.
- Бронницы г.о.
- Власиха г.о.
- Волоколамский м.р.
- Воскресенский м.р.

Найти Сбросить

☀️ № 43077 Химки г.о.	✓
03 дек. 05:41 / 05:48 / 00:53 Отключение электроэнергии 1050 чел., 1 н.п.	
🏠 № 43076 Красноармейск г.о.	✓
03 дек. 01:50 / 02:50 / 13:50 Износ оборудования сетей и неуд. их подготовки 640 чел., 4 МКД	
🏠 № 43049 Дубна г.о.	✓
02 дек. 17:30 / 17:55 / 19:30 Износ оборудования сетей и неуд. их подготовки 50 чел., 7 МКД	
🏠 № 43063 Черноголовка г.о.	✓
02 дек. 15:45 / 16:55 / 03 дек. 14:30 Износ оборудования сетей и неуд. их подготовки 646 чел., 2 МКД	
☀️ № 43057 Наро-Фоминский г.о.	✓
02 дек. 14:45 / 15:30 / 15:30 Отключение электроэнергии 405 чел.	
🏠 № 43023 Раменский м.р.	✓
02 дек. 13:00 / 14:30 / 15:35 Износ оборудования сетей и неуд. их подготовки 450 чел., 4 МКД	
🏠 № 43018 Истра г.о.	✓
02 дек. 13:00 / 12:30 / 19:10 Износ оборудования сетей и неуд. их подготовки 443 чел., 7 МКД	
🏠 № 43017 Фрязино г.о.	✓
02 дек. 12:30 / 12:45 / 13:55	

☀️	Истра г.о.	№ 34053
Электроснабжение		
27 июня 22:48	27 июня 23:07	28 июня 00:02
АО ВЛ 10 кВ Фид.12 с ПС 110 кВ Румянцево. Обесточено: 48 ТП (27 аб.), 3 СЗО: д/с, школа, очистные. Резерв имеется. Направлены 2 ПЭС 150 кВА Можайского и Рузского РЭС.		
Жителей: 647 , Населенных пунктов: 7		
Причина:	Отключение электроэнергии	



МОДУЛЬ «ПОДГОТОВКА К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ»

ВИС МВИТУ ОЗП Показатели ОЗП Отчет ОЗП Поля - [ozp_admin o. o.](#)

Список введенных и опубликованных показателей подготовки к ОЗП за 2018 год

2018

PCO	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
АО «Воскресенские тепловые сети»	0%	100%	0%	7.5%
ООО «Звенигородский городской водоканал»	0%	8.75%	0%	0%

График сезонных инноваций за 2018 год

Август
АО «Воскресенские тепловые сети»: 100
ООО «Звенигородский городской водоканал»: 8.75

ООО «Звенигородский городской водоканал»

Дата	Процент заполнения
Август 2018	8.75%

ВИС МВИТУ ОЗП Показатели ОЗП Отчет ОЗП Поля - [ozp_admin o. o.](#)

ОЗП Отчёт

PCO Показатель общий отчет

Год: 2018 | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь

Показатели | Процент заполнения

Показатели ОЗП за август 2018 года

Показатели	№ строки	Единица измерения	Код по ОКЕИ	Всего	Задания по подготовке	Подготовлено для работы в зимних условиях на отчетный период	Выполнено работ по капитальному ремонту, реконструкции, замене	% выполнения задания
Жилищный фонд субъекта Российской Федерации, тыс. ед.	1	тыс. ед.	643	0.145	0.145	0.036		25
Муниципальный	3	тыс. ед.	643	0.13	0.13	0.026		20
Государственный	5	тыс. ед.	643	0.012	0.012	0.007		23
Частный	7	тыс. ед.	643	0.003	0.003	0.003		25
Жилищный фонд субъекта Российской Федерации, тыс. м2	2	тыс. м2	058	240.8	240.8	66.04		28
Муниципальный	4	тыс. м2	058	157.1	157.1	30.64		20
Государственный	6	тыс. м2	058	59.2	59.2	15.8		21
Частный	7	тыс. м2	058	24.5	24.5	21.6		28
Котельные, по всем видам собственности	9	ед.	642	10	10	3		30
Мощность (по всем видам собственности)	10	Гкал/ч		65.2	65.2	13		30
ЖОК муниципальных образований	11	ед.	642	10	10	5		30
Мощность (ЖОК муниципальных образований)	12	Гкал/ч		65.4	65.4	32.7		30

ОЗП Отчёт

Показатели | Процент заполнения

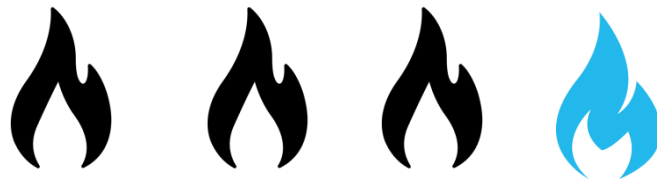
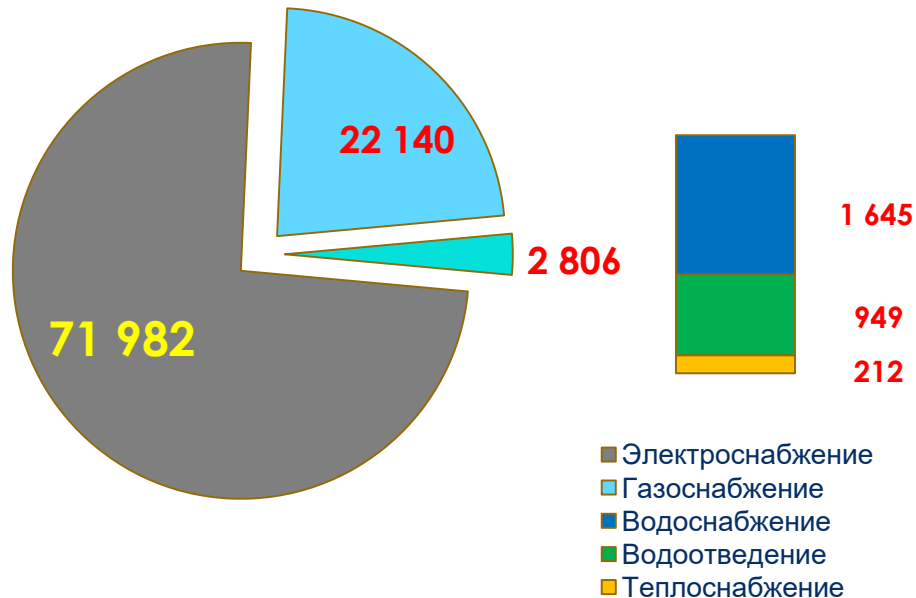
Год: 2018 | Показать | Показать только заполненные

Процент заполнения показателей ОЗП за 2018 год

PCO	Процент готовности			
	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
АО «Воскресенские тепловые сети»	0%	100%	0%	7.5%
МУП «Истринский водоканал»	0%	0%	0%	0%
ООО «Звенигородский городской водоканал»	0%	8.75%	0%	0%



КОЛИЧЕСТВО ДОГОВОРОВ ТП 2018 г.



ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Каждое 4-е ТП в России



ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

Каждое 6-е ТП в России

**97% ЭЛЕКТРОННЫХ ДОГОВОРОВ ТП
ЭЛЕКТРО- И ГАЗОСНАБЖЕНИЕ**

**~ 100 тыс. договоров ТП
ЕЖЕГОДНО**



ПРОЦЕДУРА ПОДАЧИ ЗАЯВОК





РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ППРФ 955 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ		ДОГОВОРОВ НА ТП	
	БЫЛО	СТАЛО	БЫЛО	СТАЛО
ВЫДАНО В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ	----	> 303 799	---	> 8 139
СПОСОБ И МЕСТО ПОДАЧИ	НА БУМАГЕ, ЛИЧНО В РСО	ПОРТАЛ ГОСУСЛУГ	НА БУМАГЕ, ЛИЧНО В РСО	ПОРТАЛ ГОСУСЛУГ
СРОКИ	ОТ 20 ДО 140+ ДНЕЙ	2 - 14 ДНЕЙ	НЕТ ДАННЫХ	10 - 20 ДНЕЙ

2-х кратный рост заявок к уровню прошлого года



СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ, млрд. руб.	ДОЛЯ, %
СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ РСО ЗА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЕДИНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛОЩАДКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ	2.0	-
ОПТИМИЗАЦИЯ (СНИЖЕНИЕ) СТОИМОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТПРОГРАММ	1,8 МЛРД РУБ.	
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗА СЧЕТ:		
- ТАРИФНЫХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ (АМОРТИЗАЦИЯ И ПРИБЫЛЬ) И ЗАЕМНЫХ СРЕДСТВ	0,65	37%
- ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ		
- БЮДЖЕТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	0,20	11%
- ПРОЧИЕ ЗАЯВИТЕЛИ	0,93	52%
ИТОГО ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ	3.8 МЛРД. РУБ.	



Спасибо за внимание!!

Каретников В.Е.
Директор ГКУ МО «АРКИ»