



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ

Министерство энергетики Московской области



**СОВЕЩАНИЕ С ГЛАВАМИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ВОПРОСУ  
РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

22 июня 2017

# ПОВЕСТКА ДНЯ:



1. Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева по разработке и согласованию с Министерством энергетики Московской области «Дорожных карт» по оснащению многоквартирных домов общедомовыми приборами учета энергетических ресурсов.
2. О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах и муниципальных учреждениях Московской области.
3. О реализации в муниципальных образованиях Московской области приоритетного проекта «Светлый город».



**1. Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева по разработке и согласованию с Министерством энергетики Московской области «Дорожных карт» по оснащению многоквартирных домов общедомовыми приборами учета энергетических ресурсов**

## Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева



**Перечень поручений Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева по итогам заседания Правительства Московской области от 16.05.2017 № ПР-78/03-03-18**

**Письмо Министерства энергетики Московской области во исполнение п. 15 Перечня поручений Губернатора Московской области от 09.06.2017 № Искх-3250/26-02**

**Поручение Губернатора Московской области А. Ю. Воробьева по разработке Администрациями муниципальных образований Московской области, попавших в «Красную зону» по показателю 40 Рейтинга-50, и согласованию с Министерством энергетики Московской области «Дорожных карт» по оснащению МКД ОДПУ.**

**СРОК: 12.06.2017**

# Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева



## МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЙ ЗОНЫ» РЕЙТИНГА-50 ПО ПОКАЗАТЕЛЮ 40 «ОСНАЩЕННОСТЬ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ПРИБОРАМИ УЧЕТА РЕСУРСОВ»

№ п/п	Наименование муниципального образования	№ п/п	Наименование муниципального образования
1	Волоколамский м.р.	12	Луховицы г.о.
2	Воскресенский м.р.	13	Можайский м.р.
3	Шатура г.о.	14	Ногинский м.р.
4	Дмитровский м.р.	15	Озёры г.о.
5	Егорьевск г.о.	16	Рошаль г.о.
6	Зарайск г.о.	17	Серебряные Пруды г.о.
7	Кашира г.о.	18	Серпуховский м.р.
8	Коломенский м.р.	19	Шаховская г.о.
9	Коломна г.о.	20	Щёлковский м.р.
10	Красноармейск г.о.	21	Электрогорск г.о.
11	Лотошинский м.р.		

# Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева



**Муниципальные образования, согласовавшие в установленном порядке «Дорожные карты» по показателю 40 Рейтинга-50**

№ п/п	Наименование муниципального образования
1	Балашиха г.о.
2	Дмитровский м.р.
3	Зарайск г.о.
4	Коломна г.о.

## **РЕШЕНИЕ:**

**Муниципальным образованиям «Красной зоны» Рейтинга-50 по показателю 40 представить на согласование в Министерство энергетики Московской области «Дорожные карты» по оснащению многоквартирных домов общедомовыми приборами учета энергетических ресурсов.**

**Срок: 23.06.2017 года**

# Об исполнении поручения Губернатора Московской области А.Ю. Воробьева



## Пример «Дорожной карты» по установке ОДПУ

№ П/П	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Результат выполнения
1	Проведение обследований МКД	Администрация, УК, РСО	До 01.02.2017	Акты обследований МКД
2	Формирование адресного перечня МКД для установки ОДПУ	Администрация, УК	До 01.03.2017	Адресный перечень МКД
3	Получение технических условий от РСО	УК, РСО	До 10.04.2017	Получены технические условия
4	Разработка проектно-сметной документации	УК	До 15.05.2017	Разработана проектно-сметная документация
5	Заключение контракта	УК	До 15.07.2017	Заключен контракт
6	Установка ОДПУ в количестве, согласованном с Минэнерго МО	УК, РСО	До 20.09.2017	Установлены ОДПУ в МКД
7	Ввод ОДПУ в эксплуатацию	УК, РСО	До 01.10.2017	Приборы учета приняты к расчетам



## **2. О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах и муниципальных учреждениях Московской области**





## **2.1 О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах Московской области**



Факт 2016:

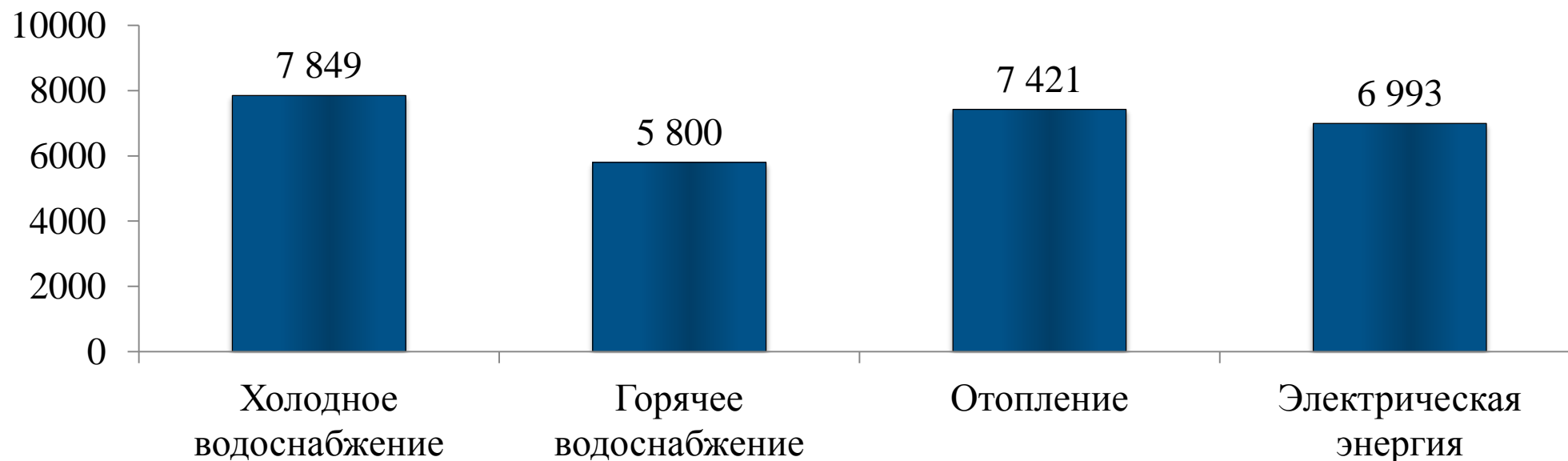
55,2 %

Установлено 6 978  
ОДПУ в МКД

План 2017:

75 %

Установить 28 063  
ОДПУ в МКД





## Муниципальные образования, достигшие 100 % уровня оснащённости

№ п/п	Наименование муниципального образования
1	Долгопрудный г.о.
2	Реутов г.о.
3	Фрязино г.о.

№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
1	Королев г о	1901	2225	324	398
2	Волоколамский м р	191	431	240	484
3	Серпухов г о	1095	1281	186	687
4	Павловский Посад г о	562	705	143	253
5	Клинский м р	2277	2397	120	323
6	Ступинский м р	1105	1201	96	178
7	Домодедово г о	1975	2062	87	382
8	Краснознаменск г о	319	401	82	68
9	Воскресенский м р	423	499	76	1163
10	Егорьевск г о	358	426	68	618
11	Коломна г о	836	904	68	896

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах Московской области



№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
12	Можайский м р	404	452	48	817
13	Подольск г о	3839	3887	48	779
14	Бронницы г о	185	223	38	147
15	Ивантеевка г о	454	492	38	183
16	Балашиха г о	3427	3464	37	606
17	Власиха г о	77	114	37	101
18	Химки г о	1386	1421	35	800
19	Ногинский м р	1132	1159	27	1382
20	Орехово-Зуево г о	922	944	22	501
21	Дмитровский м р	1588	1606	18	1150
22	Дубна г о	966	984	18	103
23	Лыткарино г о	561	578	17	123
24	Электросталь г о	789	806	17	613
25	Щелковский м р	1371	1386	15	1185

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах Московской области



№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
26	Ленинский м р	1356	1369	13	483
27	Шаховская г о	210	223	13	166
28	Луховицы г о	279	287	8	561
29	Озеры г о	257	265	8	223
30	Шатурский м р	195	203	8	504
31	Кашира г о	231	236	5	664
32	Дзержинский г о	385	389	4	62
33	Жуковский г о	818	822	4	614
34	Зарайск г о	358	362	4	347
35	Наро-Фоминский м р	1518	1520	2	955
36	Орехово-Зуевский м р	912	914	2	483
37	Пущино г о	379	380	1	43
38	Рошаль г о	17	18	1	187
39	Черноголовка г о	195	196	1	84

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах Московской области



№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
1	Восход г о	38	38	0	6
2	Звездный городок г о	60	60	0	11
3	Красноармейск г о	46	46	0	137
4	Лотошинский м р	165	165	0	148
5	Молодежный г о	72	72	0	5
6	Протвино г о	420	420	0	115
7	Серебряные Пруды г о	48	48	0	282
1	Котельники г о	395	394	-1	83
2	Электрогорск г о	119	115	-4	144
3	Коломенский м р	260	255	-5	417
4	Солнечногорский м р	909	904	-5	633
5	Серпуховский м р	258	251	-7	242
6	Талдомский м р	335	328	-7	66
7	Красногорск г о	2680	2666	-14	701
8	Звенигород г о	535	518	-17	40
9	Одинцовский м р	2338	2321	-17	1573

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах Московской области



№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, июнь	Динамика	Задача, ПУ
10	Раменский м р	1165	1144	-21	279
11	Мытищи г о	2787	2762	-25	18
12	Лосино-Петровский г о	318	290	-28	33
13	Пушкинский м р	1863	1833	-30	599
14	Истринский м р	1749	1714	-35	530
15	Рузский г о	595	541	-54	561
16	Чеховский м р	723	632	-91	274
17	Люберецы г о	4340	4231	-109	507
18	Сергиево-Посадский м р	3107	2957	-150	1001
19	Лобня г о	811	644	-167	310

### РЕШЕНИЕ:

Администрациям муниципальных образований, показавших по результатам первого полугодия 2017 года отрицательную динамику по оснащению жилого фонда общедомовыми приборами учета энергетических ресурсов, направить объяснение причин представления недостоверной информации в Министерство энергетики Московской области.

**Срок: 28.06.2017 года**



## **2.2 О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях**



## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях



Факт 2016:

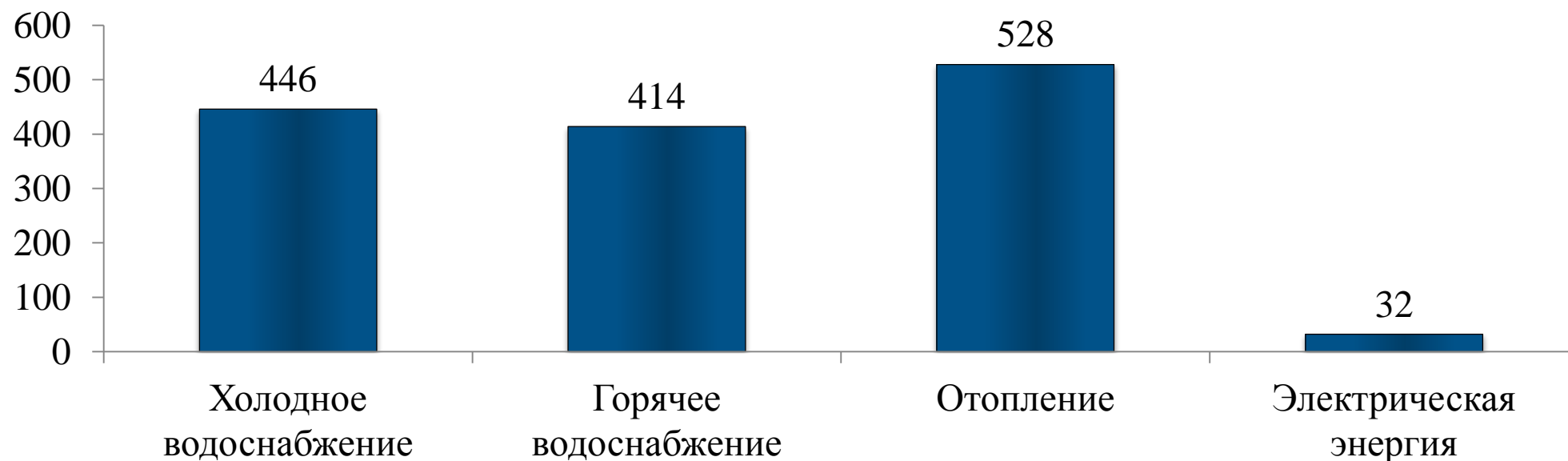
92 %

Установлено 4 943 ПУ

План 2017:

100 %

Установить 1 420 ПУ



# О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях



## МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ, ДОСТИГШИЕ 100 % УРОВНЯ ОСНАЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ ПРИБОРАМИ УЧЕТА ПОТРЕБЛЯЕМЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

№ п/п	Наименование муниципального образования	№ п/п	Наименование муниципального образования	№ п/п	Наименование муниципального образования
1	Дзержинский г.о.	14	Красноармейск г.о.	27	Пушино г.о.
2	Власиха г.о.	15	Красногорский м.р.	28	Раменский м.р.
3	Воскресенский м.р.	16	Краснознаменск г.о.	29	Реутов г.о.
4	Восход г.о.	17	Лобня г.о.	30	Рошаль г.о.
5	Дмитровский м.р.	18	Лотошинский м.р.	31	Рузский м.р.
6	Долгопрудный г.о.	19	Лыткарино г.о.	32	Серебряные Пруды г.о.
7	Егорьевск г.о.	20	Люберецкий м.р.	33	Ступинский м.р.
8	Жуковский г.о.	21	Молодежный г.о.	34	Фрязино г.о.
9	Зарайский м.р.	22	Мытищи г.о.	35	Химки г.о.
10	Звенигород г.о.	23	Наро-Фоминский м.р.	36	Черноголовка г.о.
11	Кашира г.о.	24	Озеры г.о.	37	Шатурский м.р.
12	Королев г.о.	25	Протвино г.о.		
13	Котельники г.о.	26	Пушкинский м.р.		

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях



№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
1	Одинцовский м р	459	626	167	190
2	Подольск г о	760	790	30	77
3	Коломенский м р	215	227	12	86
4	Волоколамский м р	112	121	9	50
5	Сергиево-Посадский м р	472	478	6	29
6	Ленинский м р	332	337	5	50
7	Серпуховский м р	64	69	5	56
8	Серпухов г о	168	171	3	54
9	Истринский м р	446	448	2	23
10	Коломна г о	310	312	2	4

## О ходе выполнения целевых показателей по установке приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях

№ п/п	Наименование муниципального образования	Установлено ПУ, на декабрь 2016	Установлено ПУ, на июнь 2017	Динамика	Задача, ПУ
1	Балашиха г о	645	645	0	115
2	Бронницы г о	73	73	0	12
3	Домодедово г о	414	414	0	50
4	Дубна г о	148	148	0	40
5	Звездный городок г о	18	18	0	9
6	Ивантеевка г о	108	108	0	5
7	Клинский м р	247	247	0	172
8	Лосино-Петровский г о	46	46	0	11
9	Луховицкий м р	271	271	0	34
10	Можайский м р	200	200	0	8
11	Ногинский м р	610	610	0	7
12	Орехово-Зуево г о	285	285	0	55
13	Орехово-Зуевский м р	240	240	0	4
14	Павлово-Посадский м р	160	160	0	6
15	Солнечногорский м р	229	229	0	45
16	Талдомский м р	214	214	0	12
17	Чеховский м р	293	293	0	18
18	Шаховской м р	92	92	0	34
19	Щелковский м р	368	368	0	50
20	Электрогорск г о	54	54	0	19
21	Электросталь г о	244	244	0	94



## **РЕШЕНИЕ:**

**Администрациям муниципальных образований, не завершивших работу по оснащению жилищного фонда и муниципальных учреждений приборами учета энергетических ресурсов, представить на согласование утвержденные Руководителями Администраций соответствующие «Дорожные карты»:**

- По оснащению многоквартирных домов общедомовыми приборами учета энергетических ресурсов;**
- По оснащению муниципальных учреждений приборами учета энергетических ресурсов.**

**Срок: 28.06.2017 года**



### **3. О реализации в муниципальных образованиях Московской области приоритетного проекта «Светлый город»**



### **3.1 Представление субсидий для реализации приоритетного проекта «Светлый город»**



## МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРДИВШИЕ УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ СУБСИИ

№ п/п	Муниципальные образования	№ п/п	Муниципальные образования
1	г.о. Власиха	17	г.о. Ногинск Ногинского м.р.
2	г.о. Восход	18	г.о. Черноголовка
3	г.о. Электрогорск	19	г.п. Сычево Волоколамского м.р.
4	г.о. Люберцы	20	г.п. Дмитров Дмитровского м.р.
5	г.о. Электросталь	21	г.о. Зарайск
6	г.о. Дубна	22	г.п. Клин Клинского м.р.
7	г.п. Заречье Одинцовского м.р.	23	г.о. Коломна
8	г.о. Серпухов	24	г.п. Видное Ленинского м.р.
9	г.п. Щелково Щелковского м.р.	25	г.о. Луховицы
10	г.о. Орехово-Зуево	26	г.п. Можайск Можайского м.р.
11	г.п. Раменское Раменского м.р.	27	г.о. Звездный городок
12	г.п. Пересвет Сергиево-Посадского м.р.	28	г.о. Рузский
13	г.п. Краснозаводск Сергиево-Посадского м.р.	29	г.о. Пущино
14	г.п. Талдом Талдомского м.р.	30	г.о. Краснознаменск
15	г.п. Вербилки Талдомского м.р.	31	г.п. Ступино Ступинского м.р.
16	г.о. Кашира		





## МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НЕ ПРЕДСТАВИВШИЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ УСЛОВИЙ ФИНАНСИРОВАНИЯ СУБСИИ

№ п/п	Муниципальные образования
1	Городской округ Красногорск
2	Городской округ Домодедово
3	Городской округ Молодежный
4	Городской округ Егорьевск
5	Городской округ Звенигород
6	Городской округ Ивантеевка
7	Городское поселение Шатура Шатурского муниципального района

## МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ, ИЗМЕНИВШИЕ УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ СУБСИИ (сумму или % софинансирования)



№ п/п	Муниципальные образования
1	Городской округ Балашиха
2	Городское поселение Сергиев Посад Сергиево-Посадского муниципального района
3	Городское поселение Воскресенск Воскресенского муниципального района

### РЕШЕНИЕ:

Администрациям муниципальных образований Московской области не подтвердившим условия финансирования направить в Минэнерго Московской области решение о своем участии в субсидировании проекта Светлый город.

Срок: 23.06.2017 года



## **3.2 О предоставлении информации в ГАСУ форма – «Светлый город – реализация приоритетного проекта. Субсидия Минэнерго МО»**



# Отчетная форма

## «Светлый город - реализация приоритетного проекта. Субсидия Минэнерго МО»

### ПРЕДСТАВИЛИ И СОГЛАСОВАЛИ ИНФОРМАЦИЮ

№	Муниципальные районы
1	Коломна

### ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДСТАВЛЕНА, НО НЕ СОГЛАСОВАНА

№	Муниципальные районы		
1	Дмитровский	13	Кашира
2	Клинский	14	Краснознаменск
3	Можайский	15	Луховицы
4	Одинцовский	16	Люберцы
5	Сергиево-Посадский	17	Орехово-Зуево
6	Ступинский	18	Пушино
7	Шатурский	19	Серпухов
8	Щёлковский	20	Электрогорск
9	Восход	21	Электросталь
10	Дубна	22	Рузский
11	Егорьевск	23	Звенигород
12	Зарайск		



## Отчетная форма «Светлый город - реализация приоритетного проекта. Субсидия Минэнерго МО»

### НЕ ПРЕДСТАВИЛИ ИНФОРМАЦИЮ

№	Муниципальные районы
1	Волоколамский
2	Воскресенский
3	Ленинский
4	Ногинский
5	Раменский
6	Талдомский
7	Балашиха
8	Власиха
9	Домодедово
10	Звёздный городок
11	Ивантеевка
12	Красногорск
13	Молодежный
14	Черноголовка

#### Решение:

Внести и согласовать информацию в подсистеме «Ведомственные данные» системы ГАС «Управление» МО

**Срок: 23.06.2017**



### **3.3 Порядок предоставления и состав проектно- сметной документации на устройство линий наружного освещения в рамках проекта «Светлый город»**

## Порядок предоставления и состав проектно-сметной документации на устройство линий наружного освещения в рамках проекта «Светлый город»



В проектно-сметной документации в рамках реализации проекта «Светлый город» наименование необходимо указывать как **«Строительство, установка и капитальный ремонт электросетевого хозяйства, систем наружного и архитектурно-художественного освещения»**

Процедуру закупки на разработку ПСД рекомендовано провести на сумму **до 100 тыс. руб. - прямой закупкой, до 500 тыс. руб. - запросом котировок**  
Срок - **до 26.06.2017**

При разработке ПСД на устройство линий наружного освещения **предусмотреть разработку светотехнического расчета**, как отдельного раздела ПСД - *в соответствии с ГОСТ Р 55706-2013*

## Порядок предоставления и состав проектно-сметной документации на устройство линий наружного освещения в рамках проекта «Светлый город»



Направить ПСД на экспертизу в ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза»  
(дату направления ПСД на экспертизу отразить в системе ГАСУ МО)

**Срок - до 01.07.2017**

После получения заключения от ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза»  
конкурсная документация направляется в Комитет по конкурентной  
политике Московской области:

- |                      |  |
|----------------------|--|
| - до 10 млн. руб.    | - <u>не направляется,</u>                      |
| - свыше 10 млн. руб. | - рассматривается Комитетом в рабочем порядке, |
| - свыше 30 млн. руб. | - рассматривается на заседании Рабочей группы. |

Комитетом по конкурентной политике Московской области,  
Главным контрольным управлением Московской области и  
ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза» рассмотрение ПСД в рамках проекта  
«Светлый город» будут проводится **в сжатые сроки**





## Рекомендуемый состав разделов ПСД на устройство линий наружного освещения реализации приоритетного проекта «Светлый город»

№ П/П	Наименование раздела
1	Пояснительная записка
2	Инженерно-геодезические изыскания (кабельные линии)
3	Схема расстановки опор (проект полосы отвода)
4	Дендроплан участка (при необходимости)
5	Электротехническая часть
6	Технические условия и технологическое присоединение
7	Светотехнический расчет
8	Смета