



Федеральное автономное учреждение

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
АВИАЦИОННОГО МОТОРОСТРОЕНИЯ
имени П.И. Баранова**

Авиамоторная ул., д. 2, г. Москва, 111116

тел.: +7 499 763-6167, факс: +7 499 763-6110, info@ciam.ru, www.ciam.ru
ОГРН 1217700087285, ИНН 7722497881, КПП 772201001, ОКПО 47368486

21.10.2021 № 044/01-04-396,

На № _____ от _____

Уважаемая Ирина Сергеевна!

ФАУ «ЦИАМ им. П.И. Баранова» направляет Вам данные об усредненной величине резервируемой максимальной мощности за III квартал 2021 года, в соответствии с пунктом 8(1) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861.

Приложение: на 1 л., в 1 экз.

С уважением,

Заместитель главного инженера
по инфраструктуре

П.А. Романов

Величина резервируемой мощности за III квартал 2021 года

Наименование сетевой организации	Уровень напряжения	По потребителям с максимальной мощностью свыше 670 кВт в рамках границ балансовой принадлежности			
		Максимальная мощность, МВт	Средняя фактическая мощность, МВт	Резервируемая максимальная мощность, МВт	Прогнозный объем потребления электроэнергии (среднемесячное значение), млн. кВтч
1	2	3	4	5	6
ФАУ "ЦИАМ им. П.И.Баранова"	ВН	67,99	16,33	51,66	9,7880
	СН2	41,88	6,68	35,20	3,6424

Примечание 1

а) Потребители АО "Мосэнергосбыт" на ВН:

- ЛМЗ филиал ПАО "ОДК-УМПО" (8,38 МВт)
- АО "НИИП" (9,06 МВт)
- АО ТМКБ "СОЮЗ" (5,65 МВт)
- Лыткаринская ПАТП филиал ГУП МО "Мострансавто" + ООО "АТП -19" + ООО "Сервисцентр" (2,4 МВт)
- ООО "ПилкингтонГласс" (22,5 МВт)
- ООО "МТС-Энерго" (20 МВт)

б) Потребители АО "Мосэнергосбыт" на СН2:

- ООО "Лента" (ООО "Интерпромлизинг") (2 МВт)
- ЗАО фирма "Строитель" (1,6 МВт)
- ООО "ТехИнвест" (4,03 МВт)
- ООО "Старатели" (3,09 МВт)
- ООО "Атран-сервис" + ООО "МАУС" (2,12 МВт)
- ООО "Спецпромаш" (1 МВт)
- ООО "Бугры" (0,8 МВт)
- ООО "Сириус-10" (1 МВт)
- ООО "ТД АДЛ" (ООО "Рубеж") (1 МВт)
- ООО "Европродукт" (1,3356 МВт)
- ООО "Лифтремонт" (0,795 МВт)

в) Транзит

- Домодедовский ф-л АО "Мособлэнерго" (3,11 МВт)
- ООО "Самолет-Прогресс" (20 МВт)

Примечание 2

Фактическая мощность - мощность, использованная в соответствующем периоде для определения размера обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, определяется в соответствии с п.15.1 ПНД № 861: среднее арифметическое значение из максимальных за каждые рабочие сутки расчетного периода фактических почасовых объемов потребления электрической энергии (суммарных по всем точкам поставки), в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.

Заместитель главного инженера по инфраструктуре



П.А. Романов

Величина резервируемой мощности за III квартал 2021 года

Наименование сетевой организации	Уровень напряжения	По потребителям с максимальной мощностью свыше 670 кВт в рамках границ балансовой принадлежности			
		Максимальная мощность, МВт	Средняя фактическая мощность, МВт	Резервируемая максимальная мощность, МВт	Прогнозный объем потребления электроэнергии (среднемесячное значение), млн. кВтч
1	2	3	4	5	6
ФАУ "ЦИАМ им. П.И.Баранова"	ВН	67,99	16,33	51,66	9,7880
	СН2	41,88	6,68	35,20	3,4936

Примечание 1

а) Потребители АО "Мосэнергосбыт" на ВН:

- ЛМЗ филиал ПАО "ОДК-УМПО" (8,38 МВт)
- АО "НИИП" (9,06 МВт)
- АО ТМКБ "СОЮЗ" (5,65 МВт)
- Лыткаринская ПАТП филиал ГУП МО "Мострансавто" + ООО "АТП-19" + ООО "Сервисцентр" (2,4 МВт)
- ООО "ПилкингтонГласс" (22,5 МВт)
- ООО "МТС-Энерго" (20 МВт)

б) Потребители АО "Мосэнергосбыт" на СН2:

- ООО "Лента" (ООО "Интерпромлизинг") (2 МВт)
- ЗАО фирма "Строитель" (1,6 МВт)
- ООО "ТехИнвест" (4,03 МВт)
- ООО "Старатели" (3,09 МВт)
- ООО "Атран-сервис" + ООО "МАУС" (2,12 МВт)
- ООО "Спецпромаш" (1 МВт)
- ООО "Бугры" (0,8 МВт)
- ООО "Сириус-10" (1 МВт)
- ООО "ТД АДЛ" (ООО "Рубеж") (1 МВт)
- ООО "Европродукт" (1,3356 МВт)
- ООО "Лифтремонт" (0,795 МВт)

в) Транзит

- Домодедовский ф-л АО "Мособлэнерго" (3,11 МВт)
- ООО "Самолет-Прогресс" (20 МВт)

Примечание 2

Фактическая мощность - мощность, использованная в соответствующем периоде для определения размера обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, определяется в соответствии с п.15.1 ПНД № 861: среднее арифметическое значение из максимальных за каждые рабочие сутки расчетного периода фактических почасовых объемов потребления электрической энергии (суммарных по всем точкам поставки), в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.

Заместитель главного инженера по инфраструктуре Тураевской площадки



П.А. Романов