



По форме в соответствии с приложением 7 к приказу ФСТ от 24 октября 2014 г. N 1831-э

Значение частоты электрического тока в Единой энергетической системе России 08.05.2016

Наименование организации: ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы»

ИНН: 7705454461

КПП: 997450001

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Фактическое значение | Нормативное значение |
|-------|--|----------|----------------------|----------------------|
| 1 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от нормально допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,2$ Гц) | сек. | 0 | менее 4320 сек. |
| 2 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | 0 | 0 сек. |
| 3 | Максимальное отклонение фактического значения частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | Гц | - | |
| 4 | Продолжительность отклонения фактического значения уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | - | |

По форме в соответствии с приложением 7 к приказу ФСТ от 24 октября 2014 г. N 1831-э

**Значение частоты электрического тока
в Единой энергетической системе России 08.05.2016**

Наименование организации: ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы»

ИНН: 7705454461

КПП: 997450001

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Фактическое значение | Нормативное значение |
|-------|--|----------|----------------------|----------------------|
| 1 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от нормально допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,2$ Гц) | сек. | 0 | менее 4320 сек. |
| 2 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | 0 | 0 сек. |
| 3 | Максимальное отклонение фактического значения частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | Гц | - | |
| 4 | Продолжительность отклонения фактического значения уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | - | |

По форме в соответствии с приложением 7 к приказу ФСТ от 24 октября 2014 г. N 1831-э

**Значение частоты электрического тока
в Единой энергетической системе России 08.05.2016**

Наименование организации: ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы»

ИНН: 7705454461

КПП: 997450001

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Фактическое значение | Нормативное значение |
|-------|--|----------|----------------------|----------------------|
| 1 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от нормально допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,2$ Гц) | сек. | 0 | менее 4320 сек. |
| 2 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | 0 | 0 сек. |
| 3 | Максимальное отклонение фактического значения частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | Гц | - | |
| 4 | Продолжительность отклонения фактического значения уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | - | |

По форме в соответствии с приложением 7 к приказу ФСТ от 24 октября 2014 г. N 1831-э

**Значение частоты электрического тока
в Единой энергетической системе России 08.05.2016**

Наименование организации: ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы»

ИНН: 7705454461

КПП: 997450001

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Фактическое значение | Нормативное значение |
|-------|--|----------|----------------------|----------------------|
| 1 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от нормально допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,2$ Гц) | сек. | 0 | менее 4320 сек. |
| 2 | Количество времени в сутки возникновения отклонения фактического уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | 0 | 0 сек. |
| 3 | Максимальное отклонение фактического значения частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | Гц | - | |
| 4 | Продолжительность отклонения фактического значения уровня частоты от предельно допустимого уровня частоты ($50 \pm 0,4$ Гц) | сек. | - | |

