

تاریخ : 1400/05/24

شماره : 14000501

پیوست : ندارد



مدیریت شبکه برق ایران

موضوع: تغییرات در ارجاعات تغییر و نصب کنتور سامانه سنجش و پایش انرژی (سپاک)

احتراماً نظر به انجام برخی تغییرات در سامانه سپاک ، راهنمای کاربری شامل تغییرات

مدنظر در سایت سنجش و پایش انرژی با آدرس زیر

<https://meteringamr.igmc.ir/Pages/Base/vigilance.aspx>

بارگذاری شده است.

تغییرات اساسی در قسمت "تغییر و نصب کنتور جدید" به این صورت بوده که با وارد

کردن کد pgds تجهیز امکان استعمال (و تکمیل اطلاعات از سامانه مستقل PGDS) و

ارسال ارجاع وجود دارد و در صورت هر گونه مغایرت و یا نواقص ابتدا باید اطلاعات در

سامانه pgds تکمیل و به روز رسانی شود و سپس درخواست "ارجاع تغییر و نصب کنتور

جدید ثبت گردد" و هیچ درخواست تغییر کنتوری که از طرق دیگر (مانند ارجاع اصلاح و

تغییر انرژی) ارسال شود ، بررسی نمی شود.

در این نسخه از سامانه تغییرات زیر اعمال گردیده است :

❖ به محل نصب فیزیکی کنتور در فرم کنتور جدید ،گزینه ای به نام "ایجاد ایستگاه محل نصب

جدید" افزوده شد و در صورتی که این گزینه جدید انتخاب شود. کاربر باید " نام محل

نصب فیزیکی جدید " را در قسمت "شرح درخواست" ذکر کند . در غیر اینصورت

ترتیب اثر داده نخواهد شد . تکمیل کردن این فیلد اجباری ست.

❖ نام فیلد تاریخ آغاز بهره برداری که از سمت سامانه PGDS تکمیل میشود به "تاریخ نصب

تجهیز" و تاریخ پایان بهره برداری به "تاریخ جمع آوری تجهیز" تغییر کرد ولی مقدار

واکشی شده از سامانه PGDS برای این فیلد قابل تغییر نمی باشد و فقط قابل مشاهده می باشد. همچنین در کنار این فیلد ، فیلدی بابت درج "تاریخ نصب کنتور" با همین نام در فرم تب کنتور جدید و فیلدی بابت درج "تاریخ جمع آوری کنتور" با همین نام در فرم تب کنتور قدیم ایجاد گردید که کاربر مدیریت شبکه بتواند تاریخ و ساعت آغاز و پایان بهره برداری کنتور را تعیین کند. تکمیل کردن این فیلد اجباری است.

❖ در قسمت بالای فرم ارجاع تغییر و نصب ، بین فیلد شرکت و شرکت ذینفع ، فیلد جدیدی با نام "استان" اضافه شد که کاربر میتواند با یکی از 31 استان تکمیل کند ، تکمیل کردن این فیلد توسط کاربر برق منطقه ای اجباری است.

❖ فیلد سریال کنتور در تب کنتور جدید مانند همین فیلد در تب کنتور قدیم **autoComplete** شد بدین صورت که فقط در صورتی کاربر می تواند کنتور را وارد نماید که قبلا در سپاک تعریف شده باشد. در صورت عدم وجود با توجه به اجباری بودن این فیلد به کاربر پیام مناسب نمایش داده می شود.

❖ فیلدهای ستاره دار برای تمام تجهیزات مانند ارجاعات قبل ، ستاره دار شد. که در صورت عدم وجود اطلاعات ابتدا باید در سامانه PGDS تکمیل و سپس اقدام به ارسال درخواست شود.

فیلدهای اجباری تجهیز ترانس

- سریال کنتور
- محل نصب فیزیکی
- نام تجهیز
- نام انگلیسی
- کد دیسپاچینگی
- کد یکتای صنعت برق ترانس
- کد یکتای صنعت برق ایستگاه
- ظرفیت نامی
- سطح ولتاژ اولیه
- تاریخ نصب کنتور برای کنتور جدید و تاریخ جمع آوری کنتور برای کنتور قدیم

فیلدهای اجباری تجهیز واحد نیروگاهی

- سریال کنتور

- محل نصب فیزیکی کنتور
- نام تجهیز و نام انگلیسی
- کد دیسپاچینگ
- کد یکتا
- ظرفیت
- سطح ولتاژ اتصال به شبکه
- نوع واحد
- تاریخ مانند ترانس

یلدهای اجباری تجهیز فیدر

- سریال
- محل نصب
- نام تجهیزها و نام انگلیسی
- کد یکتا و دیسپاچینگ
- سطح ولتاژ فیدر
- تاریخ نصب و جمع آوری

فیلدهای اجباری تجهیز خط

- سریال کنتور
- نام خط و نام انگلیسی
- کد خط
- کد یکتا
- سطح ولتاژ
- تاریخ
- ظرفیت خط
- درصد مالکیت خط برای خطوط تبادلی اجباری باشد.