**سند دستیابی به 10000 (ده هزار مگاوات ) برق هسته ای ایمن، مطمئن و اقتصادی (با رویکرد مشارکت حداکثری)**

|  |
| --- |
| **عنوان در TOC** |
| 1. انتخاب ساختگاه: مطالعات افق برای انتخاب ساختگاه، تعداد بهینه، تعداد واحدهای هر ساختگاه
 |
| 1. نوع راکتور : ملاحظات تابناک، ملاحظات برجام
 |
| 1. تامین سوخت هسته ای : برنامه راهبردی چرخه سوخت هسته ای
 |
| 1. پسمانداری: سند مربوط به پسماند
 |
| 1. سوخت مصرف شده :
	* امور بین الملل: موضوع کارگروه کنونی و استعلام از آن معاونت
	* تماس: روش نگهداری (DPC) با کسک دومنظوره، تعداد کل کسک های مورد نیاز بریا نگهداری، هزینه واحد، و برآورد های خط تولید
 |
| 1. زیر ساخت های مورد نیاز برای تحقق هدف بومی سازی
 |
| 1. منابع انسانی
	* TRS200- MPO- IAEA
	* گزارش تابناک(op) بخش نیروی انسانی
 |
| 1. ضوابط مقررات و ساختار ایمنی هسته ای : SF / SSG-16
 |
| 1. مدیریت شرایط اضطراری
 |
| 1. تحقیق و توسعه نقشه جامع علمی کشور
 |
| 1. از کار اندازی
 |

* + **پیرو جلسه روز دوشنبه 20/10/1400 TOC ارسال می گردد. لطفاً نظرات خود را در خصوص تکمیل این TOC تا روز شنبه 25/10/1400 ارسال نمایید.**
	+ **جلسه آتی کمیته فنی در روز دوشنبه 27/10/1400ساعت 8 صبح در شرکت تماس تشکیل خواهد شد.**