Результаты анализа срока обновления технологий

Таблица – Перечень отобранных патентов

|  | **Номер** | **Название патента** | **Приоритет** | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **патент** | **прототип** |
| 1 | 2740234 | Теплоэнергетический комплекс | 2020 | 2019 |
| 2 | 91415 | Энергокомплекс для теплоснабжения горно-рудного предприятия | 2009 | 2003 |
| 3 | 115875 | Теплоэнергетический комплекс получения и подачи горячего воздуха для теплоснабжения вентиляции горных выработок и обогрева помещений большого объема (ангаров, складов, боксов) | 2011 | 2009 |
| 4 | 2720428 | Теплоэнергетический комплекс для теплоснабжения горных выработок и помещений большого объема и способ | 2019 | 2011 |
| 5 | 2488696 | Теплоэнергетический комплекс для теплоснабжения горных выработок и помещений большого объема | 2011 | 2008 |
| 6 | 2716540 | Теплоэнергетический комплекс с использованием в качестве топлива технического животного жира | 2019 | 1991 |
| 7 | 2502018 | Комплексная районная тепловая станция для экологически чистой переработки твердых бытовых отходов с производством тепловой энергии и строительных материалов | 2012 | 1996 |
| 8 | 2732753 | Теплоэнергетический комплекс для подогрева шахтного вентиляционного воздуха | 2020 | 2008 |
| 9 | 2732530 | Энерготехнологический комплекс для выработки тепловой и механической энергий и способ работы комплекса | 2020 | 2018 |
| 10 | 112279 | Комплексная энергосистема | 2011 | 2009 |
| 11 | 128702 | Система энергоснабжения потребителя на основе комплексного использования классических и возобновляемых источников энергии | 2012 | 2007 |
| 12 | 59734 | Энергетический комплекс | 2006 | 2003 |
| 13 | 64700 | Энергетический комплекс | 2005 | 2004 |
| 14 | 2679330 | Энергетический комплекс на основе газификации отходов биомассы | 2017 | 2009 |
| 15 | 2489589 | Универсальная комплексная энергосистема | 2011 | 2009 |
| 16 | 91 620 | Комплекс теплоснабжения | 2009 | 2004 |
| 17 | 2717182 | Модульный теплоэнергетический комплекс и способ нагрева шахтного воздуха, осуществляемый с его помощью | 2019 | 2007 |
| 18 | 2679582 | Энергетический комплекс | 2018 | 2000 |
| 19 | 93941 | Комплекс теплоснабжения | 2009 | 2004 |
| 20 | 194770 | Теплоэнергетическая установка для теплоснабжения горных выработок и помещений большого объема | 2019 | 2011 |