|  |  |
| --- | --- |
| Наименование приложения территориальной схемы | Изменение |
| 6. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» | Страница 9 – обновление статуса ГРОРО ОРО «Полигон ликвидации растительных отходов в районе д. Мильцево» – «Исключён из ГРОГО приказом фед службы по надзору в сфере природопользования №190 от03.04.2023» |
| 6. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» | Стр. 53 – обновление информации по остаточной вместимости ОРО «Артемиха»– «8867,5» |
| 6. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» | Стр. 96 – обновление информации по остаточной вместимости ОРО «Полигон ТБО м."Залесье"» - «1 700820,8 **м3**» |
| 6. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» | Стр. 122 – изменение наименования ОРО – «Полигон ТБО 4-5 кл.опасности предприятия МКУ «Дорожное городское хозяйство» (полигон ТБО "Залесье")» |
| 6. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» | Стр. 122-125 – добавление таблицы по проектной вместимости и заполненности |
| 2. «Нахождения источников образования отходов» | Стр. 20 – добавление объекта в Пановское сельское поселение, Палехского муниципального района – «д. Починок» |
| 2. «Нахождения источников образования отходов» | Стр. 21 – добавление объектов в Пестяковское сельское поселение Песятковского муниципального района – «д. Сезух»; «д. Никулино»; «д. Мордвиново». |
| 2. «Нахождения источников образования отходов» | Стр. 33 – добавление объекта в Филисовское сельское поселение Родниковского муниципального района – «д. Куделино». |
| Территориальная схема 2023\_Актуальная | Изменение информации по образованном в 2022 году ТКО – «В 2022 году, по данным Регионального оператора, количество образовавшихся ТКО – 2 786 500м3.  Прогнозируемый объем ТКО:   * в 2023 году – 2 854 683 м3, * в 2024 году – 2 832 527 м3. * в 2025 году - 2 830 500 м3.» |
| Территориальная схема 2023\_Актуальная | Изменение объёма ТКО, направляемого в 2022 году на мусороперегрузочные станции – «Объем ТКО направляемый в 2022 году –210 тыс.куб.м.   * Ивановская область, Шуйский район.   Объем ТКО направляемый в 2022 году – 180 тыс.куб.м.  - Ивановская область, г. Вичуга  Объем ТКО направляемый в 2022 году –0 тыс.куб.м.» |
| Территориальная схема 2023\_Актуальная | Изменение прогнозных значений тарифов на услугу по обращению с ТКО на 2 полугодие 2024 года – «Объем ТКО направляемый в 2022 году –210 тыс.куб.м.  Единый тариф на услугу по ообращению с ТКО для регионального оператора  (НДС не облагается)- 674,24 ; Рост, % - 8,8 |
| Территориальная схема 2023\_Актуальная | Изменение информации по внедрению контейнеров для раздельного сбора ТКО – «В 2023 году общее количество контейнеров для раздельного сбора – 846 шт. Планируется доведение общего количества таких контейнеров до 1000 шт. в 2024 году, 1100 шт. в 2025 году, 1200 шт. в 2026 году, 1300 шт. в 2027 году» |