

РЕФЕРЕНС ЛИСТ

| 2014 |
|--|
| Будівництва станції очищення господарсько-побутових стічних вод продуктивністю 325 м ³ /добу для багатоквартирного житлового масиву на 1800 жителів, що знаходиться за адресою: с. Білогородка, Києво-Святошинського району, Київської області» |
| Станція попередньої очистки виробничо-побутових стічних вод в рамках проекту „Реконструкція та розширення нежитлової будівлі під цех по виробництву ковбасних виробів по вул. Гайок №222-б в м. Біла Церква, Білоцерківського р-ну, Київської обл.” |
| «Будівництво торгового комплексу по адресі Київська обл., Києво-Святошинський р-н, с. Ходосіївка, Очисні споруди продуктивністю 100 м.куб/добу |
| Реконструкція очисних споруд продуктивністю 4200 м.куб. за добу смт. Побузьке, Кіровоградська обл., (коригування) |
| Будівництво каналізаційної насосної станції з вбудованим блоком попереднього біологічного очищення господарсько-побутових стічних вод продуктивністю 20 м ³ /добу для житлового будинку, що знаходиться за адресою: вул. Центральна 47а в с. Корнин, Рівненського району Рівненської області» |
| 2015 |
| Станція очищення виробничих стічних вод загальною продуктивністю 1200 м ³ /добу, на об'єкті «Реконструкція з розширенням комплексу в складі заводу продовольчих товарів, інженерних мереж і споруд під трикотажну фабрику по вул.Леніна,43 в смт.Базалія Теофіпольського району, Хмельницької області » |
| Капітальний ремонт очисних споруд в с. Воля- Висоцька по вулиці Сонячна 21, Жовківського р-ну Львівської обл |
| Будівництво ремонтної майстерні з офісними приміщеннями на території ТзОВ "ТБ САД" в м. Городок (за межами населеного пункту) Львівської обл. Каналізаційні очисні споруди очищення стічних вод цистерн від соків. |
| Робочий проекту «Технічне переоснащення гальванічної ділянки підприємства ТДВ «КАЛІБР», що розташоване за адресою, вул. Українська, 69, м. Хотин, Чернівецька обл.» |

| |
|---|
| Робочий проект установки «УМКА-БІО» в смт. Варва, Чернігівської області, продуктивністю 500 м ³ /добу» |
| Реконструкція очисних споруд продуктивністю 4200 м ³ /добу смт. Побужське Кіровоградської обл. |
| 2016 |
| «Реконструкція та розширення нежитлової будівлі під цех по виробництву ковбасних виробів по вул. Гайок, 222-б в м. Біла Церква, в адміністративних межах Фурсівської сільської ради, Білоцерківського р-ну Київської обл.» |
| Внутрішньомайданчикові мережі водопостачання для потреби ПАТ «Славутського комбінату «Будфарфор» |
| Реконструкція діючих каналізаційно-насосної станції (КНС) і каналізаційних очисних споруд (КОС) смт. Лопатин, Радохівського району, Львівської області, продуктивністю 100 м ³ /добу |
| Реконструкція очисних споруд біологічної очистки з впровадженням установки «УМКА-БІО» продуктивністю 30м ³ на добу для Делятинського психоневрологічного інтернату |
| Реконструкція діючих очисних споруд зі збільшенням продуктивності до 800 м ³ /добу та заміна біологічної системи очищення повітря «BIOFlex» на систему реагентної нейтралізації та знешкодження викидів в атмосферу від свинокомплексу на 2500 продуктивних свиноматок з повним циклом в смт. Білики |
| Реконструкція каналізаційних очисних споруд з впровадженням енергозберігаючих технологій на базі установки «УМКА-БІО» в смт. Талалаївка Талалаївського р-ну, Чернігівської обл. продуктивністю 80м ³ /добу |
| Реконструкція очисних споруд Хмельницької обласної психіатричної лікарні № 1 в с. Скаржинці Ярмолинецького р-ну, Хмельницької обл. |
| 2017 |
| Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Рава-Руська |
| Будівництво виробничих будівель і споруд підприємства по виробництву готових лікарських засобів, по вул. Київська, 37 в м. Біла Церква, Київської області (II черга будівництва-виробничий корпус фракціонування плазми крові) Виробничий корпус |
| Будівництво каналізаційного самопливного та напірного колектора та очисних |

| |
|--|
| споруд в м. Дружба Ямпільського району Сумської області |
| Будівництво каналізаційно-насосної станції та споруд з вбудованим блоком попередньої біологічної очистки від житлового масиву по вул. 30-років Перемоги, с. Бережинка Кіровоградського району, Кіровоградської області |
| Добудова житлового комплексу по вул. Студентській в м. Рівне. Система відведення та очищення дощових вод. Розробка робочого проекту (розділ ТХ). |
| Каналізаційні очисні споруди по вул. Українській в м. Вижниця Чернівецької області, продуктивністю 400 м ³ /добу |
| Станції очистки виробничих стічних вод від м'ясопереробного цеху продуктивністю 42,0 м.куб./добу, на об'єкті «Реконструкція з розширенням приміщень переробного цеху на вул. Данила Апостола, 14б, м. Львів, під м'ясопереробний цех за рахунок добудови та надбудови», |
| Система очищення дощових та талих вод ТОВ «М.В. Карго» |
| Розробка розділів проектної документації на стадії Робочий проект по об'єкту: "Каналізаційні очисні споруди м. Орхів, Запорізької обл. - реконструкція" |
| 2018 |
| Реконструкція очисних споруд по вул. Мокряка у м. Новоукраїнка Кіровоградської області продуктивністю 200 м ³ /добу. Робочий проект. |
| Влаштування каналізаційної насосної станції з блоком попередньої очистки на база установки «УМКА-ORGANIC» продуктивністю 1500 м ³ /добу в будівлі спиртосховища, що розташована за адресою м. Дніпро, вул. Журналістів, 15 (молокопереробне підприємство ТМ «ЗЛАГОДА»). |
| Робочий проект «Будівництво підприємства з випуску товарів народного споживання на адміністративній території Росславичівської сільради, Васильківського району, Київської області» очисних споруд для очистки виробничих стічних вод для ТОВ «Супермаш» |
| Робочий проект по об'єкту: " Реконструкція каналізаційних очисних споруд потужністю 1500 м.куб за добу (дві черги по 750 м.куб за добу) ПП «Курорт ЕКО Сервіс» , Хмельницька обл., Городоцький р-н., смт. Сатанів. |
| Розробка робочого проекту по об'єкту: „Будівництво очисних споруд на території Солонківської сільської ради Пустомитівського району Львівської області”. Продуктивність 500 м ³ /добу. |
| Розробка робочого проекту «Реконструкція очисних споруд м.Пустомити, Пустомитівського р-ну, Львівської обл.» продуктивністю 2700 м ³ /добу |
| Розробка робочого проекту по об'єкту: «Реконструкція каналізаційних очисних |

| |
|---|
| споруд м. Чуднів, Житомирської обл». Продуктивність 200 м ³ /добу. |
| 2019 |
| Реконструкція каналізаційних очисних споруд в с. Давидів Давидівської сільської ради ОТГ Пустомитівського району Львівської області |
| Установка очищення стічних вод від підприємства «Єврошпон» продуктивністю 70 м ³ /доду з поверненням очищеної води у виробництво та відводом надлишку у фільтраційно-поглинаючу траншею |
| Капітальний ремонт каналізаційних очисних споруд смт. Любар, Житомирської обл., загальною продуктивністю 400 м ³ /добу, в дві черги по 200 м ³ /добу |
| «Реконструкція очисних споруд по вул. Мокряка у м. Новоукраїнка, Кіровоградської обл., продуктивністю 200 м ³ /доб. (Коригування)» |
| Розробка робочого проекту по об'єкту: «Очисні споруди УМКА-БІО 50 для відпочинкового комплексу м.Озерна, Хмельницької обл..» |
| «Реконструкція системи водовідведення з впровадженням установки очищення господарсько-побутових стічних вод «УМКА-БІО» в с.Рогозів, Бориспільського р-ну, Київської обл.» |
| Облаштування станції очищення виробничих стічних вод ТзОВ «ТОП-метал» продуктивністю 60 м ³ /доду (2,5 м ³ /год) з поверненням очищеної води у виробництво та відводом надлишку у міську каналізаційну мережу, Львівська область, м.Львів, вул. Шевченка 317. |
| Капітальний ремонт каналізаційних очисних споруд смт. Любар, Житомирської обл., загальною продуктивністю 400 м ³ /добу, в дві черги по 200 м ³ /добу |
| <u>Технічні рекомендації</u> по технологічному переоснащенню очисних споруд господарсько-побутової каналізації у м. Бердичів Житомирської області(продуктивністю 8000 м.куб/добу) |
| «Реконструкція каналізаційних очисних споруд потужністю 200 м.куб./добу в смт Стара Ушиця, Кам'янець-Подільського району Хмельницької області» |
| Розробка робочого проекту по об'єкту: «Очисні споруди УМКА-БІО 400 м. ямпіль, Вінницької обл..» |
| 2020 |
| Розробка робочого проекту «Будівництво нового лабораторного корпусу ТОВ «БІОФАРМА-ПЛАЗМА-ИНВЕСТ» на земельній ділянці за адресою: 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Київська, 37»(Водопровід та |

| |
|---|
| каналізація ВК; Зовнішні мережі водопровід та каналізація ЗВК (внутрішньо майданчикові мережі), очисні споруди технологічних вод, ділянка водопідготовки та SIP_станції) |
| Будівництво птахофабрики на території Вільської сільської ради Черняхівського району Житомирської обл. Локальні очисні споруди (господарсько- побутових стоків) |
| Каналізаційні очисні споруди м. Оріхів – реконструкція (коригування), продуктивністю 1500 м.куб/добу Запорізької області |
| Розробка робочого проекту Реконструкція підземних інженерних мереж за рахунок будівництва біологічних очисних споруд ТОВ «Ді-Стар» по вул. Маршала Бірюзова, 45а в м. Полтава (коригування) |
| Розробка робочого проекту. «Нове будівництво очисних споруд для обслуговування адміністративних будівель на площі Незалежності в с.Пасіки-Зубрицькі Давидівської сільської ради ОТГ Пустомитівського району Львівської обл. |
| Розробка робочого проекту. «Будівництво локальних очисних споруд господарсько-побутових стічних вод для житлової та громадської забудови в с. Підгірці Обухівського району Київської області», |
| Розділи проектної документації «Реконструкція існуючих споруд утилізації замивних вод фабрики по виробництву виробів з борошна ТМ РОШЕН, по вул. Привокзальна, 82 у м. Бориспіль» |
| Реконструкція системи каналізування з влаштуванням установки очищення виробничих стічних вод від виробництва м'ясних продуктів ТМ СТОВПИНСЬКІ КОВБАСИ за межами населеного пункту с. Стовпин, Корецького району Рівненської області |
| Нове будівництво очисних споруд для очищення виробничих стічних вод від м'ясопереробного підприємства фермерського господарства «Поляна М» с. Тростянець, Ківерцівський р-н, Волинська обл. |
| Реконструкція блоку А під створення лабораторного комплексу, адміністративних та виробничо-складських приміщень, блоку Б під виробництво фармацевтичних препаратів ТОВ "Лекхім-Обухів" на території існуючої виробничо-складської будівлі по вул. Київська, 126А в м. Обухів, Київської області |

| |
|--|
| Нове будівництво очисних споруд для с. Гудаури (гірськолижний курорт), Грузія продуктивністю 350 м.куб/добу |
| Нове будівництво очисних споруд для с. Гудаури (гірськолижний курорт), Грузія продуктивністю 750 м.куб/добу |
| 2021 |
| «Нове будівництво каналізаційних очисних споруд очистки господарсько-побутових стічних вод з повним циклом аеробної біологічної очистки із процесами нітрифікації, денітрифікації та видалення фосфору на базі установки «УМКА-БІО», І. Франка в смт. Заводське, Чортківського району Тернопільської області |
| «Технічне переоснащення каналізування лінії гальванопокриття металевих виробів з установкою оборотного водопостачання ДП «НТК«ЗТМ» по вул. Годованця, буд.27, м. Кам'янець-Подільський Хмельницької області». |
| Нове будівництво очисних споруд для с. Гудаури (гірськолижний курорт), Грузія продуктивністю 750 м.куб/добу |
| Нове будівництво очисних споруд для с. Гудаури (гірськолижний курорт), Грузія продуктивністю 2000 м.куб/добу |
| Реконструкція комплексу по зберіганню фруктів в Регульованому газовому середовищі, з будівництвом цеху переробки на території Васильківської сільської ради (за межами населеного пункту) Тиврівського р-ну, Вінницької обл. |
| Техніко-економічне обґрунтування «Реконструкції очисних споруд на базі установки «УМКА-БІО» продуктивністю 750 м3/добу по вул. Суходільська, смт. Гусятин, Тернопільської» |