

Випуски здійснюються без попереднього очищення дощових вод на очисних спорудах.

В місті існують великі території, що не мають організованого водовідводу.

Виходячи із умов природного рельєфу, територія міста поділяється на 2 водозбірних басейни. Кожний басейн має свою мережу каналізації і обслуговується самостійними очисними спорудами.

На очисних спорудах дощової каналізації передбачено повну очистку поверхневого стоку відповідно з нормами Правил охорони поверхових вод від забруднення стічними водами.

На перший етап будівництва передбачено влаштування дощового колектора по вул. Енергетиків, що забезпечить відведення поверхневих вод з території району який намічено збудувати на перший етап будівництва, ліквідацію існуючих випусків в дренажний канал, з підключенням існуючих колекторів до проектної насосної станції, влаштування тискового колектора і очисних споруд ОС-1

Джерелом питного водопостачання м. Нетішин є підземні роди Волино-Подільського артезіанського басейну та поверхневі води басейну р. Горинь для технічних потреб.

Водопостачання міста здійснюється централізованою системою господарсько-питного водопостачання. Централізований водопровід обслуговує населення м. Нетішин, комунальні та промислові підприємства. Потужність водопроводу 15,00 тис. м<sup>3</sup>/добу. Водопровідна мережа кільцева, господарсько-протипожежна, низького тиску, двозонна, має протипожежні гідранти, а також арматуру для аварійного відключення ділянок мережі.

Централізованим водопроводом на кінець розрахункового строку намічається охопити все населення міста.

Розрахункова потужність питного водопроводу для міста на розрахунковий період складе 18,00 тис. м<sup>3</sup>/добу.

Для зрошення садіб, поливання та миття територій пропонується використання технічного водопроводу.

Для збільшення пропускної потужності водопроводу передбачається провести роботи по реконструкції існуючих споруд та мереж, виконати кільщовання існуючих тупикових мереж міста, здійснити будівництво нових магістральних мереж в районах існуючої та перспективної забудови.

Технічне водопостачання планується здійснювати по схемах, що існують на промпідприємствах з урахуванням необхідної реконструкції та модернізації систем повторного та оборотного водопостачання підприємств.

Каналізування м. Нетішин здійснюється по повній роздільній схемі. Відведення та очищення побутових та промислових стічних вод здійснюється централізованою міською каналізацією.

Відведення і очищення усього об'єму забруднених стічних вод передбачається по існуючій схемі каналізації на очисні каналізаційні споруди, які потребують реконструкції, загальна потужність на II етап 22,50 тис. м<sup>3</sup>/добу.