



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Территориальный орган Федеральной службы
государственной статистики по Нижегородской области
(Нижегородстат)

**Инвестиции в основной капитал,
направленные на охрану окружающей
среды, и ввод в действие мощностей
по охране водных ресурсов
и атмосферного воздуха от загрязнений**



в 2021 году



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ**

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области (Нижегородстат)

**Инвестиции
в основной капитал,
направленные на охрану
окружающей среды, и ввод
в действие мощностей
по охране водных
ресурсов
и атмосферного воздуха
от загрязнений
в Нижегородской области
в 2021 году**

01 ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ,
НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

02 СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ,
ПО ВИДАМ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

03 ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ОХРАНЕ
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

* Годовые данные



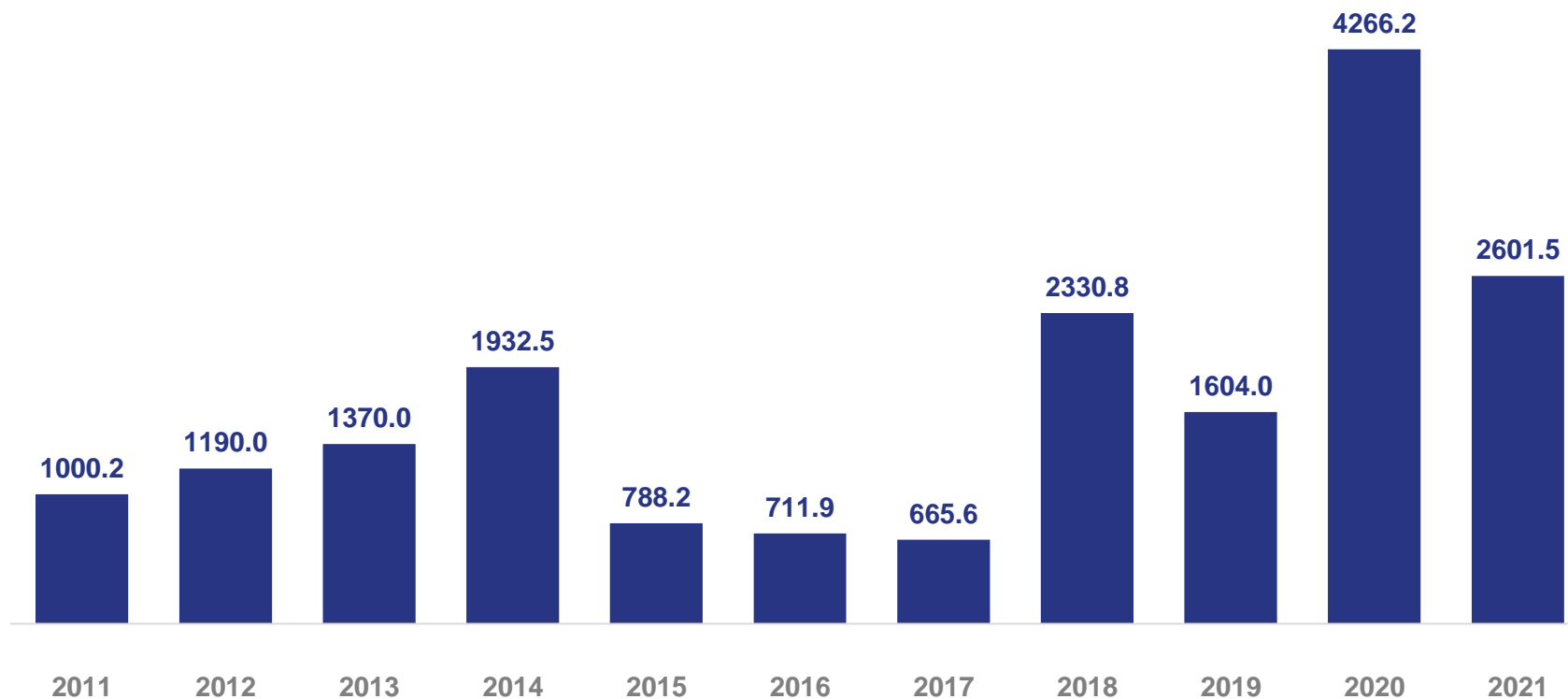


ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ*, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

МЛН РУБ.

2021 год

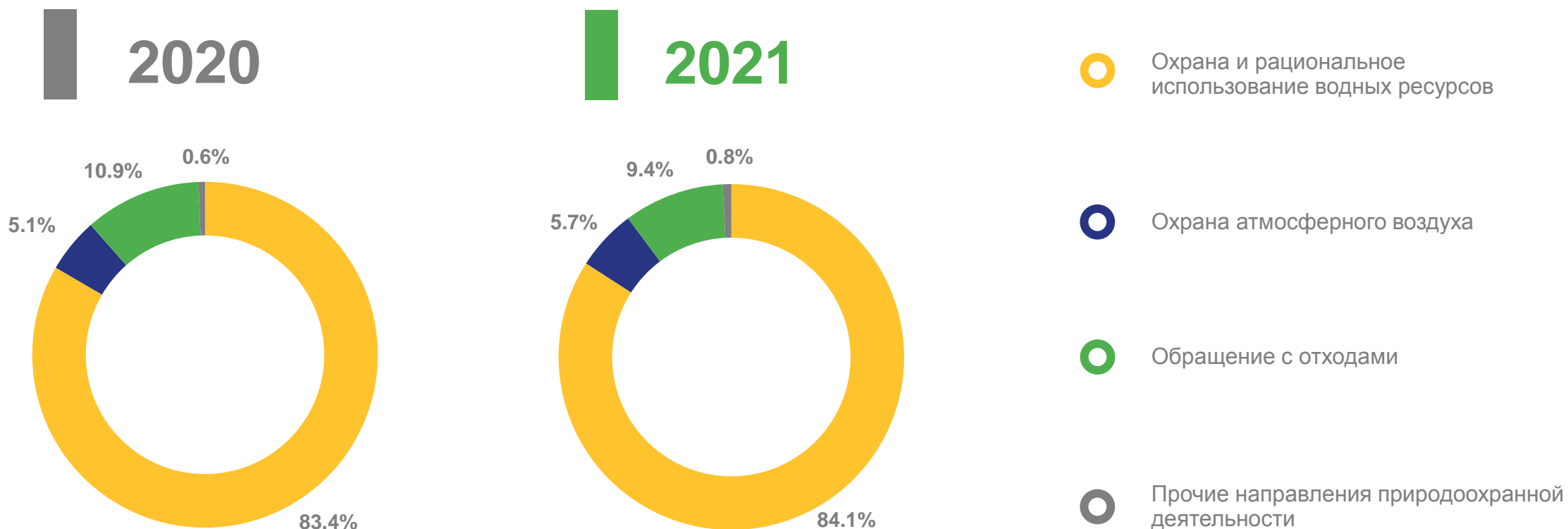
2601,5 млн рублей



* - Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.



СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ*, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ПО ВИДАМ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



* - Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.



ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

| | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|--------|-------|-------|--------|-------|
| Станции для очистки сточных вод, тыс. м ³ в сутки | 6,71 | 0,44 | 27,08 | 11,82 | 12,28 |
| Системы оборотного водоснабжения, тыс. м ³ в сутки | 11,10 | 5,82 | 48,21 | 128,47 | 4,33 |
| Установки для улавливания и обезвреживания вредных веществ из отходящих газов, тыс. м ³ в час | 568,66 | 41,01 | 44,82 | 4,25 | 30,50 |