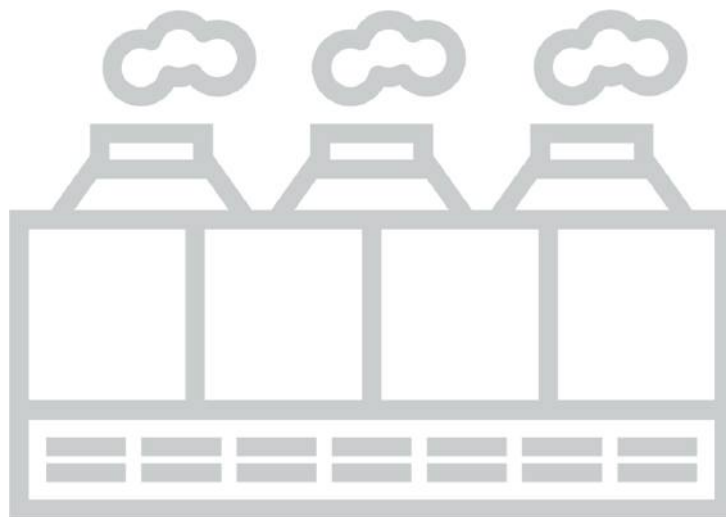




**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## РЕФЕРЕНС-ЛИСТ ПО ГРАДИРНЯМ





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА СТП-100, 2022 год

Новое строительство



-  Производительность 100 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 50°C
-  Температура охлажденной воды 35°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 1,75 МВт
-  Мощность вентилятора 2x4 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2022 год

Новое строительство

## БЕЛОРЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, АО



-  Производительность 425 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 45 °С
-  Температура охлажденной воды 35°С
-  Перепад температур 10 °С
-  Тепловая мощность 4,9 МВт
-  Мощность вентилятора 2x18,5 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2022 год

Новое строительство



## ВОЛЖСКИЙ ОРГСИНТЕЗ, АО

-  Производительность 3500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 37°C
-  Температура охлажденной воды 32°C
-  Перепад температур 5 °C
-  Тепловая мощность 20,42 МВт
-  Мощность вентилятора 3x55 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2022 год

Новое строительство



## ДАЛЬТЕХГАЗ, ОАО

-  Производительность 300 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 57°C
-  Температура охлажденной воды 42°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 5,25 МВт
-  Мощность вентилятора 2x15 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-2000, 2022 год

### Новое строительство



## СИНЕРГИЯ, ООО

-  Производительность 4800 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 30°C
-  Перепад температур 10 °С
-  Тепловая мощность 56 МВт
-  Мощность вентилятора 2x75 кВт








**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2021 год

Новое строительство



**РУССОЛЬ, ООО**

-  Производительность 100 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 100°C
-  Температура охлажденной воды 65°C
-  Перепад температур 35 °C
-  Мощность вентилятора 2x5 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-500, 2021 год

Новое строительство



## ЕВРАЗ-НТМК, АО

-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 42°C
-  Температура охлажденной воды 28°C
-  Перепад температур 14 °C
-  Тепловая мощность 32,7 МВт
-  Мощность вентилятора 4x30 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru











**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2021 год

Новое строительство



## НПФ ЭКО-ПРОЕКТ, ООО

-  Производительность 140 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 35°C
-  Перепад температур 5 °C
-  Тепловая мощность 8,1 МВт
-  Мощность вентилятора 4x11кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru






**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2021 год

Новое строительство



## БОРОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ОГНЕУПОРОВ, АО

-  Производительность 7000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 79МВт
-  Мощность вентилятора 3x90 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru




**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2020 год

Новое строительство

## ФОСАГРО БАЛАКОВСКИЙ ФИЛИАЛ, АО АПАТИТ



-  Производительность 5000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 58,2 МВт
-  Мощность вентилятора 3x90кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-800, 2020 год

### Реконструкция

## ГРУППА ГАЗ, ПАВЛОВСКИЙ АВТОБУСНЫЙ ЗАВОД, ООО



-  Производительность 600 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 36°C
-  Температура охлажденной воды 26°C
-  Перепад температур 10 °С
-  Тепловая мощность 6,9 МВт
-  Мощность вентилятора 75 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

**ВЕНТА-800, 2019 год**

**Новое строительство**

**АРКОНИК,  
САМАРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД,  
АО**



-  Производительность 1000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 32°C
-  Температура охлажденной воды 27°C
-  Перепад температур 5 °C
-  Тепловая мощность 5,8 МВт
-  Мощность вентилятора 2x30 МВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-2000, 2019 год

### Реконструкция

## ЯШЗ, ЯРОСЛАВСКИЙ ФИЛИАЛ, АО КОРДИАНТ



-  Производительность 1600 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 22°C
-  Перепад температур 13 °C
-  Тепловая мощность 24,19 МВт
-  Мощность вентилятора 3x55 кВт








**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2019 год

Новое строительство



## СИБУР-НЕФТЕХИМ, АО

-  Производительность 6000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 45°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 20 °C
-  Тепловая мощность 139,56 МВт
-  Мощность вентилятора 3x90 кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-800, 2018 год

### Реконструкция

## УЛЬЯНОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД, ООО



Производительность 2400 куб.м/час



Температура нагретой воды 32°C



Температура охлажденной воды 26°C



Перепад температур 6 °C



Тепловая мощность 16,8 МВт



Мощность вентилятора 2x30 кВт










## ВЕНТА-800, 2018 год

Новое строительство



## СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД, ПАО

-  Производительность 2500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 26°C
-  Перепад температур 9 °C
-  Тепловая мощность 26,25 МВт
-  Мощность вентилятора 3x37кВт



## ВЕНТА-800, 2018 год

### Реконструкция



## ПО СТАРТ ИМ. М.В. ПРОЦЕНКО, ФНПЦ



Производительность 1000 куб.м/час



Температура нагретой воды 32°C



Температура охлажденной воды 27°C



Перепад температур 5 °C



Тепловая мощность 5,8 МВт



Мощность вентилятора 2x30 кВт






**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-300, 2018 год

Новое строительство

## ЛУКОЙЛ, КОРОБКОВСКИЙ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ООО



-  Производительность 3100 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 38°C
-  Температура охлажденной воды 28°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 36,1 МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2018 год

### Реконструкция



## КОРУНД-ЦИАН, ЗАО

-  Производительность 2500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 32°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 7 °C
-  Тепловая мощность 20,3 МВт
-  Мощность вентилятора 70кВт



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-500, 2017 год

Новое строительство



## МЕЧЕЛ-КОКС, ООО

-  Производительность 500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 8,72 МВт
-  Мощность вентилятора 1x37кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru








## ВЕНТА-250, 2017 год

**БЕКО, ООО**

### Новое строительство



-  Производительность 300 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 26°C
-  Температура охлажденной воды 22°C
-  Перепад температур 4 °C
-  Тепловая мощность 1,5 МВт
-  Мощность вентилятора 1x22кВт



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2017 год

Новое строительство

## ВОРОНЕЖСКИЙ ШИННЫЙ ЗАВОД, ЗАО



-  Производительность 1200 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 36°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 11 °C
-  Тепловая мощность 15,4МВт
-  Мощность вентилятора 2x30кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru








## ВЕНТА-250, 2016 год

### Новое строительство

## БУЙСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ОАО



-  Производительность 240 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 29°C
-  Температура охлажденной воды 23°C
-  Перепад температур 6 °C
-  Тепловая мощность 1,68 МВт
-  Мощность вентилятора 1x15кВт





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2016 год

Новое строительство

## АЛЕКСЕЕВСКИЙ МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ, ЗАО



Производительность 1000 куб.м/час



Температура нагретой воды 33°C



Температура охлажденной воды 23°C



Перепад температур 10°C



Тепловая мощность 11МВт



Мощность вентилятора 5x30кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru





## ВЕНТА-500, 2016 год

Новое строительство

## РУСАЛ САЯНОГОРСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД, ОАО



-  Производительность 700 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 8,14 МВт
-  Мощность вентилятора 2x30кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2017 год

Новое строительство



## ХИМПРОМ, ПАО

-  Производительность 4200 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 30°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 5 °C
-  Тепловая мощность 49МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-800, 2015 год

Новое строительство

## КУЙБЫШЕВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД



-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 16,2 МВт
-  Мощность вентилятора 3x30кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2014 год

Новое строительство



## КАЗАНСКАЯ ТЭЦ-2, ООО

-  Производительность 3000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 39°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 14 °C
-  Тепловая мощность 49МВт
-  Мощность вентилятора 2x90кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-250, 2014 год

### Новое строительство



## ГАЗПРОМТРУБИНВЕСТ, ОАО

-  Производительность 500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 5,8 МВт
-  Мощность вентилятора 3x18,5 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2014 год

Новое строительство



## КУЙБЫШЕВСКИЙ НПЗ, ООО

-  Производительность 3000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 34,9МВт
-  Мощность вентилятора 4x30кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2014 год

Новое строительство



## КРЕМНИЙ, ОАО

-  Производительность 1500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 17,4 МВт
-  Мощность вентилятора 2x30 кВт











**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2014 год

Новое строительство

## ОБЪЕДИНЕННАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ГРУППА, ООО



-  Производительность 1500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 38°C
-  Температура охлажденной воды 25,6°C
-  Перепад температур 12,4 °C
-  Тепловая мощность 21,6МВт
-  Мощность вентилятора 4x37кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-2000, 2014 год

Новое строительство

## ЛУКОЙЛ - ПЕРМНЕФТЕГАЗПЕРЕРАБОТКА, ОАО



-  Производительность 3200 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 55,8 МВт
-  Мощность вентилятора 2x132 кВт





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-2000, 2014 год

Новое строительство



## ВСМПО – АВИСМА, ОАО

-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 43°C
-  Температура охлажденной воды 26°C
-  Перепад температур 17 °C
-  Тепловая мощность 55,4МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2013 год

Новое строительство



## АКВАЭЛЬ, ТОО



Производительность 300 куб.м/час



Температура нагретой воды 45°C



Температура охлажденной воды 25°C



Перепад температур 15 °C



Тепловая мощность 7 МВт



Мощность вентилятора 2x15 кВт








**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-2000, 2014 год

Новое строительство



## КАЗАНСКАЯ ТЭЦ-2, ОАО

-  Производительность 11363 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 39°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 14 °C
-  Тепловая мощность 185МВт
-  Мощность вентилятора 4x75кВт

[acs-nnov.ru](http://acs-nnov.ru)

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: [acs@acs-nnov.ru](mailto:acs@acs-nnov.ru)



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2013 год

Новое строительство



## СЕВЕРСТАЛЬ, ООО



Производительность 1850 куб.м/час



Температура нагретой воды 41°C



Температура охлажденной воды 29°C



Перепад температур 12 °C



Тепловая мощность 25,8 МВт



Мощность вентилятора 3x75 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-1000, 2013 год

Новое строительство



## НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ НПЗ, ООО

-  Производительность 3000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15 °C
-  Тепловая мощность 38,5МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2013 год

Новое строительство



## ФКП НИЦ РКП

-  Производительность 1500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 17,5 МВт
-  Мощность вентилятора 2x37 кВт










**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-1000, 2013 год

Новое строительство

## ЗАВОД ИМ.Я.М.СВЕРДЛОВА, ФКП



-  Производительность 1100 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 36°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 11 °C
-  Тепловая мощность 1,68МВт
-  Мощность вентилятора 2x30кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru









## ВЕНТА-3000, 2012 год

Новое строительство



## САТУРН-ГАЗОВЫЕ ТУРБИНЫ, ОАО

-  Производительность 7000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 31°C
-  Температура охлажденной воды 24°C
-  Перепад температур 7 °C
-  Тепловая мощность 56,8 МВт
-  Мощность вентилятора 4x75 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2012 год

Новое строительство



## СЕВЕРСТАЛЬ, ОАО

-  Производительность 1850 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 32°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 7 °C
-  Тепловая мощность 16,2МВт
-  Мощность вентилятора 2x30кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



## ВЕНТА-2000, 2012 год

## ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК, ООО

Новое строительство



Производительность 2000 куб.м/час



Температура нагретой воды 35°C



Температура охлажденной воды 23°C



Перепад температур 12 °C



Тепловая мощность 28 МВт



Мощность вентилятора 2x75 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2012 год

Новое строительство



## САТУРН-ГАЗОВЫЕ ТУРБИНЫ, ОАО

-  Производительность 7000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 31°C
-  Температура охлажденной воды 24°C
-  Перепад температур 7 °C
-  Тепловая мощность 56,8МВт
-  Мощность вентилятора 4x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2012 год

Новое строительство



## СЕВЕРСТАЛЬ, ОАО



Производительность 1850 куб.м/час



Температура нагретой воды 32°C



Температура охлажденной воды 25°C



Перепад температур 7 °C



Тепловая мощность 16,2 МВт



Мощность вентилятора 2x30 кВт





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-2000, 2012 год

Новое строительство



## ГАЛОПОЛИМЕР, ООО

-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 23°C
-  Перепад температур 12 °C
-  Тепловая мощность 28МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2012 год

Новое строительство



## СЕВЕРСТАЛЬ, ОАО

-  Производительность 2500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 28°C
-  Температура охлажденной воды 20°C
-  Перепад температур 7 °C
-  Тепловая мощность 23,3 МВт
-  Мощность вентилятора 3x30 кВт





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

**ВЕНТА-800, 2011 год**

**Новое строительство**

## НЕФТЕГОРСКИЙ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ЗАО



-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 32°C
-  Температура охлажденной воды 22°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 17,5МВт
-  Мощность вентилятора 5x37кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-500, 2012 год

Новое строительство



## МИНУДОБРЕНИЯ, ОАО

-  Производительность 2500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 35°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 5,8 МВт
-  Мощность вентилятора 12x13 кВт



## ВЕНТА-800, 2010 год

Новое строительство

## ЛУКОЙЛ- НИЖЕГОРОДНЕФТЕОРГСИНТЕЗ, ООО



Производительность 2000 куб.м/час



Температура нагретой воды 32°C



Температура охлажденной воды 22°C



Перепад температур 10 °C



Тепловая мощность 7,5 МВт



Мощность вентилятора 5x30 кВт









**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-250, 2011 год

Новое строительство



## АКРОСПИЩЕПРОМ, ТОО

-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 38°C
-  Температура охлажденной воды 24°C
-  Перепад температур 14 °C
-  Тепловая мощность 3,25МВт
-  Мощность вентилятора 2x14кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru






**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2009 год

Новое строительство



**ШГТЭС, ОАО**

-  Производительность 4800 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 42°C
-  Температура охлажденной воды 32°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 56МВт
-  Мощность вентилятора 2x75кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**ВЕНТА-3000, 2008год**

Новое строительство

## КСТОВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ООО



-  Производительность 2000 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 32°C
-  Температура охлажденной воды 22°C
-  Перепад температур 10 °C
-  Тепловая мощность 17,5 МВт
-  Мощность вентилятора 3x75 кВт



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

**СК-400, 2005 год**

**Реконструкция**



**ЛУКОЙЛ, ООО**



Производительность 3200 куб.м/час



Температура нагретой воды 35°C



Температура охлажденной воды 24°C



Перепад температур 9 °C



Тепловая мощность 33МВт



Мощность вентилятора 250кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru






**ВЕНТА-3000, 2008год**

Новое строительство

## КСТОВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ООО



-  Производительность 2500 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 38°C
-  Температура охлажденной воды 27°C
-  Перепад температур 11°C
-  Тепловая мощность 32 МВт
-  Мощность вентилятора 250кВт





**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-800, 2004 год

### Реконструкция



**ЛУКОЙЛ, ООО**

-  Производительность 1850 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 41°C
-  Температура охлажденной воды 29°C
-  Перепад температур 12 °C
-  Тепловая мощность 28,5МВт
-  Мощность вентилятора 4x37кВт

**acs-nnov.ru**

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул. Гайдара, 75,  
т. 8 (8313) 34-75-40, 8-800-707-53-63  
e-mail: acs@acs-nnov.ru



**НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**  
очистные сооружения и градирни

## ВЕНТА-3000, 2001 год

Новое строительство



## ТАТНЕФТЬ, ОАО

-  Производительность 5250 куб.м/час
-  Температура нагретой воды 40°C
-  Температура охлажденной воды 25°C
-  Перепад температур 15°C
-  Тепловая мощность 91,4 МВт
-  Мощность вентилятора 3x75кВт



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
<b>2022</b>					
Корпорация «Красный октябрь», АО	Черная металлургия		г. Волгоград	Строительство градирни	Вента-800
«МЗ Балаково», АО	Черная металлургия		г. Балаково, Саратовская обл.	Поставка градирни	Вента-3000, Вента-2000, Вента-800
«Ника-Петротэк», ООО	Химическая промышленность		г. Семилуки, Воронежская обл.	Поставка градирни	Вента СТП-100
«ЕВРАЗ Узловая», ООО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Узловая, Тульская обл.	Поставка градирни, ШМР, ПНР	Вента-1000
«БМК», АО	Черная металлургия		г. Белорецк, респ. Башкортостан	Поставка градирни, ШМР, ПНР	Вента-250
«Первая пивоваренная компания», ООО	Пищевая промышленность		г. Армавир, Краснодарский край	Поставка градирни	Вента СТП-20
«Дальтехгаз», ОАО	Химическая промышленность		г. Хабаровск	Поставка градирни, ШМР	Вента-250
«Волжский оргсинтез», ОАО	Химическая промышленность		г. Волжский, Волгоградская обл.	Поставка градирни	Вента-800



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
<b>2021</b>					
«ЦС «Звездочка», АО	Машиностроение		г.Северодвинск, Архангельская обл.	Поставка градирни, ШМР	Вента-250
«БМК», АО	Черная металлургия		г. Белорецк, респ. Башкортостан	Поставка градирни, ШМР, ПНР	Вента-250
«Боровичский комбинат огнеупоров», АО	Черная металлургия		г. Боровичи, Новгородская обл.	Поставка градирни, ШМР, ПНР	Вента-3000
НПФ «ФИТО», ООО	Энергетика		г.Верхняя Тура, Свердловская обл.	Поставка градирни, ШМР, ПНР	Вента-2000



Отрасль	Холдинг	Заказчик	Регион	Вид работ	Вид градирни
<b>2020</b>					
Черная металлургия	Группа ЧТПЗ	«Первоуральский новотрубный завод», АО	Свердловская область	Поставка градирни	Вента-250
Химическая промышленность	ФОСАГРО	Балаковский филиал АО «Апатит»	Саратовская область	Поставка градирни	Вента-3000
Черная металлургия		«Северсталь», ПАО	Вологодская область	Поставка и монтаж градирни	Вента-800
Химическая промышленность		«Крымский содовый завод» АО	Республика Крым	Поставка и монтаж градирни	Вента-3000
Черная металлургия	ЕВРАЗ	«ЕВРАЗ НТМК», АО	Свердловская область	Поставка градирни	Вента-500
Пищевая промышленность		ОАО ПМК «СПП»	Краснодарский край	Поставка градирни	Вента-800
<b>2019</b>					
Нефтепереработка	Роснефть	Куйбышевский нефтеперерабатывающий завод, АО	г. Самара	Поставка градирни	Вента-1000



Саратовский НПЗ, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Саратов	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Мозырский нефтеперерабатывающий завод, ОАО	Нефтепереработка		г. Мозырь-11, Беларусь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
"Газпромнефть-МНПЗ", АО	Нефтепереработка	ГАЗПРОМ	г. Москва	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	Нема
Ярославский шинный завод, АО	Химическая промышленность	Кордиант	г. Ярославль	Строительство градирни	Вента-800
СИБУР Кстово, ООО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Кстово	Поставка градирни	Вента-3000
филиал "Пермские минеральные удобрения"	Химическая промышленность	УРАЛХИМ ОХК	г. Пермь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Варница, ООО	Химическая промышленность		п. Геройское	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
НИКА-ПЕТРОТЭК, ООО	Химическая промышленность		г. Екатеринбург	Поставка градирни	Вента-100 С
Каустик, АО	Химическая промышленность	Никохим	г. Волгоград	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Уралоргсинтез, АО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Чайковский	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
СИБУР-Тольятти, ООО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Тольятти	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
Уралкалий АО	Химическая промышленность		г. Соликамск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
"ЭКТОС-Волга" ОАО	Химическая промышленность		г. Волжский	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	СК-400
Ступинская металлургическая компания, АО	Черная металлургия		г. Ступино	Строительство градирни	Вента-800



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Арконик СМЗ, АО	Черная металлургия	Арконик	г. Самара	Строительство градирни	Вента-800
Амурсталь Торэкс-Хабаровск, ООО	Черная металлургия	Торэкс	г. Хабаровск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Выксунский металлургический завод, АО	Черная металлургия	ОМК	г. Выкса	Строительство водооборотной системы	Вента-1000
Лебединский горно-обогатительный комбинат, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Губкин	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-25
Оскольский электрометаллургический комбинат, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Старый Оскол	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Новгородский металлургический завод, АО	Черная металлургия		г. Великий Новгород	Поставка комплектующих для ремонта градирни	Росинка





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Первоуральский новотрубный завод, ОАО	Черная металлургия	ЧТПЗ	г. Первоуральск	Поставка градирен	Вента-250
Кыштымский медеэлектролитный завод, АО	Цветная металлургия		г. Кыштым	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Казцинк, ТОО	Цветная металлургия	Казцинк	г. Усть-Каменогорск, Казахстан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Краснотурьинская ТЭЦ	Энергетика		г. Краснотурьинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Камышинская ТЭЦ	Энергетика		г. Камышин	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Хабаровская ТЭЦ-1	Энергетика	ДГК	г. Хабаровск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
ТЭЦ "Белый ручей", АО	Энергетика		п. Депо	Поставка комплектующих для ремонта градирни	4ВГ-50



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Волгодонская тепловая компания, ООО	Энергетика		г. Волгодонск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Набережночелнинская ТЭЦ	Энергетика	Татэнерго	г. Набережные Челны	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	БГ-1600
ДМП, ООО	Машиностроение		г. Ставрополь	Поставка градирни	Вента-100 С
Горьковский автомобильный завод, ООО	Машиностроение	Группа ГАЗ	г. Нижний Новгород	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Чебоксарский завод промышленного литья, ООО	Машиностроение		г. Чебоксары	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-50
Абсолют, ООО	Пищевая промышленность	Росспиртпром	п. Лужковский	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-25
Павловский сахарный завод, АО	Пищевая промышленность		ст. Павловская	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БМГ-210



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Черемновский сахарный завод, ОАО	Пищевая промышленность		с. Черемное	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-25
Эталон, ООО	Пищевая промышленность	Росспиртпром	п. Октябрьский	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-25
Невинномысский маслоэкстракционный завод, ООО	Пищевая промышленность		г. Невинномыск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-50
АО "Астон"	Пищевая промышленность	Астон	г. Ростов-на-Дону	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	
СПК "Звениговский"	Пищевая промышленность		п. Шелангер, Марий Эл	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	2ВГ-50
Тимлюйский цементный завод, ООО	Цементная промышленность		г. Тимлюй	Ремонт градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2018					
ГНКС Кокдумалак	Газопереработка	Узбекнефтегаз	г. Наманган, Узбекистан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Газпром-добыча Оренбург, ООО	Газопереработка	ГАЗПРОМ	г. Оренбург	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	3ВГ-70
Первый завод, ООО	Нефтепереработка		пгт. Полотняный Завод	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Сибур-Тобольск, ООО	Химическая промышленность	Сибур	г. Тобольск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Кордиант-Омск, АО	Химическая промышленность	Кордиант	г. Омск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Каустик, АО	Химическая промышленность		г. Павлодар, Казахстан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	4ВГ-70
Шанс Энтерпрайз, ООО	Химическая промышленность		г. Липецк	Поставка градирни	Вента-250
НАК «Азот», АО	Химическая промышленность	Еврохим	г. Новомосковск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
UZKIMYOIMPEKS ,ООО	Химическая промышленность	Узкимесаноат	г. Ташкент, Узбекистан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Корунд-Циан, ЗАО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Реконструкция градирни	Вента-1000
Кирово-Чепецкий химический комбинат	Химическая промышленность	УРАЛХИМ ОХК	г. Кирово-Чепецк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Новокузнецкий алюминиевый завод, АО	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Новокузнецк	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	2ВГ-50
Синарский трубный завод, ПАО	Черная металлургия	ТМК	г. Каменск-Уральский	Поставка градирни	Вента-800
Ереванский завод стальных труб "Металл Стиль", ЗАО	Черная металлургия		г. Ереван, Армения	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
МЗ Электросталь Тюмени	Черная металлургия	УГМК	г. Тюмень	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Гурьевский металлургический завод, ОАО	Черная металлургия		г. Гурьевск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Чиатурманганум Джорджия, ООО	Черная металлургия		г. Тбилиси, Грузия	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
НТПЗ, ООО	Черная металлургия		г. Ногинск	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Томская ГРЭС-2	Энергетика	ИНТЕР ПАО	г. Томск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
ФНПЦ «ПО "Старт" им. М.В. Проценко», АО	Машиностроение		г. Заречный	Реконструкция градирни	Вента-800
Ульяновский автомобильный завод, ООО	Машиностроение	SOLLERS	г. Ульяновск	Строительство градирни	Вента-800
Зеленодольский завод имени А. М. Горького, АО	Машиностроение		г. Зеленодольск	Поставка градирни	Вента-250
Саратовское электроагрегатное производственное объединение, АО	Машиностроение		г. Саратов	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова, ФГУП	Машиностроение		г. Лыткарино	Поставка комплектующих для ремонта градирни	



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
КБ Химмаш имени А.М. Исаева	Оборонная промышленность	Роскосмос	г. Королев	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-25
Холдинговая компания "Ополье", АО	Пищевая промышленность	PepsiCo	г. Юрьев-Польский	Поставка градирни	Вента-250
Атмис-сахар , ОАО	Пищевая промышленность	Сюкден	г. Каменка	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	2ВГ-50
Русджам, ООО	Стекольная промышленность	Sisecam	г. Гороховец	Поставка комплектующих для ремонта градирни	CHENK
РФК, ЗАО	Фармацевтическая промышленность	Группа РФК	п. Ключики	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
А.С. и Палитра, ООО	Легкая промышленность		г. Дзержинск	Ремонт градирни	Baltimore AirCoil





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2017					
Мозырский нефтеперерабатывающий завод, ОАО	Нефтепереработка		г. Мозырь-11, Беларусь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
РН - Комсомольский НПЗ, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Комсомольск-на-Амуре	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Ангарская нефтехимическая компания, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Ангарск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Лукойл-КГПЗ, ООО	Газопереработка	ЛУКОЙЛ	г. Котово	Поставка градирни	Вента-3000
СНПС-Актобемунайгаз, АО	Газопереработка	CNPC	г. Актобе, Казахстан	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-70
Газпром-добыча Оренбург, ООО	Газопереработка	ГАЗПРОМ	г. Оренбург	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Акрон, ПАО	Химическая промышленность	АКРОН	г. Великий Новгород	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Сыромятников Виктор Викторович, ИП	Химическая промышленность		г. Омск	Поставка градирни	Вента-250
Корунд-Циан, ЗАО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Модернизация градирни	GEA
Сибур-Нефтехим, АО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Котласский химический завод, АО	Химическая промышленность		г. Котласс	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Аэрозолекс, ООО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Строительство градирни	Вента-250
Гомельский химический завод, ОАО	Химическая промышленность		г. Гомель, Беларусь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Фосфохим, ЗАО	Химическая промышленность		г. Тольятти	Поставка градирни	Вента-mini
Воронежский шинный завод, ЗАО	Химическая промышленность	Pirelli	г. Воронеж	Строительство градирни	Вента-800
Галополимер Кирово-Чепецк, ООО	Химическая промышленность		г. Кирово-Чепецк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Фосагро-Череповец, АО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Кировский шинный завод, АО	Химическая промышленность	Pirelli	г. Киров	Поставка комплектующих для модернизация градирни	3ВГ-70
Искож, ОАО	Химическая промышленность		г. Киров	Строительство градирни	Вента-250
Щекиноазот, ОАО Ефремовский филиал	Химическая промышленность		г. Ефремов	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Синтез-Каучук, ОАО	Химическая промышленность	ТАУ-Нефтехим	г. Стерлитамак	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
НАК «Азот», АО	Химическая промышленность	Еврохим	г. Новомосковск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Волжский оргсинтез, ПАО	Химическая промышленность		г. Волжский	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Варница, ООО	Химическая промышленность		г. Калининград	Строительство градирни	Вента-250
Варница, ООО	Химическая промышленность		г. Калининград	Строительство градирни	Вента-800
Акусский завод ферросплавов, АО	Черная металлургия		г. Аксу, Казахстан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
Газпромтрубинвест, ОАО	Черная металлургия	ГАЗПРОМ	г. Волгореченск	Поставка комплектующих для модернизация градирни	Еварсо



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Новолипецкий металлургический комбинат, ПАО	Черная металлургия	НЛМК	г. Липецк	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	БГ-1600
Южные электрические сети Камчатки, АО	Энергетика	РусГидро	г. Петропавловск-Камчатский	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-900
ТЭЦ-8 Мосэнерго	Энергетика	ГАЗПРОМ	г. Москва	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
Липецкая ТЭЦ	Энергетика	КВАДРА	г. Липецк	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	БГ-1600
НПЦ газотурбостроения "Салют", АО	Машиностроение		г. Москва	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-50
Павловский автобусный завод, АО	Машиностроение	Группа ГАЗ	г. Павлово	Модернизация градирни	2ВГ-70
Горьковский автомобильный завод, ООО	Машиностроение	Группа ГАЗ	г. Нижний Новгород	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Архангельский ЦБК, АО	Деревообработка		г. Архангельск	Поставка градирни	Вента-250
Сыктывкарский ЛПК Монди	Деревообработка	Mondi	г. Сыктывкар	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БМГ-2000
ВохтогаЛесДрев, ООО	Деревообработка		г. Вохтога	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Авани Ахи Комбинат, ЗАО	Пищевая промышленность		г. Ереван, Армения	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Алексеевский молочноконсервный комбинат, ЗАО	Пищевая промышленность		г. Алексеевка	Поставка комплектующих для ремонта градирни	5ВГ-50
Молоко, ОАО	Пищевая промышленность		г. Шахунья	Строительство градирни	Вента-250
КППП "РУСКОН", ООО	Пищевая промышленность		г. Бронницы	Поставка градирни	Вента-100М



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Сергачский сахарный завод, АО	Пищевая промышленность	ВЕСНА	г. Сергач	Модернизация градирни	2ВГ-50
Зернопродукт, ООО	Пищевая промышленность	Росспиртпром	г. Ефремов	Поставка комплектующих для модернизация градирни	3ВГ-50
ДЮСШ "Саров"	Спорткомплекс		г. Саров	Поставка градирни	Вента-100С
Курганское общество медицинских препаратов и изделий "Синтез", ОАО	Фармацевтическая промышленность		г. Курган	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
2016					
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка комплектующих для модернизации градирни	3ВГ-70
НАК «Азот», АО	Химическая промышленность	Еврохим	г. Новомосковск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Гомельский химический завод, ОАО	Химическая промышленность		г. Гомель, Беларусь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	4ВГ-70
Уфанефтехим, ПАО	Химическая промышленность	Башнефть	г. Уфа	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Башкирская содовая компания, АО	Химическая промышленность		г. Стерлитамак	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-70
Мелеузовские минеральные удобрения, АО	Химическая промышленность		г. Мелеуз	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-70
Уфаоргсинтез, ПАО	Химическая промышленность	Башнефть	г. Уфа	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Сергачский сахарный завод, АО	Пищевая промышленность	ВЕСНА	г. Сергач	Модернизация градирни	2ВГ-50
Зернопродукт, ООО	Пищевая промышленность	Росспиртпром	г. Ефремов	Поставка комплектующих для модернизация градирни	3ВГ-50
ДЮСШ "Саров"	Спорткомплекс		г. Саров	Поставка градирни	Вента-100С
Курганское общество медицинских препаратов и изделий "Синтез", ОАО	Фармацевтическая промышленность		г. Курган	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-50
2016					
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка комплектующих для модернизации градирни	3ВГ-70
НАК «Азот», АО	Химическая промышленность	Еврохим	г. Новомосковск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Химпром, ПАО	Химическая промышленность	Оргсинтез	г. Новочебоксарск	Строительство градирни	Вента-3000
Синтез-Каучук, ОАО	Химическая промышленность	ТАУ-Нефтехим	г. Стерлитамак	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
Уральская Сталь, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Новотроицк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Мечел-Кокс, ООО	Черная металлургия	МЕЧЕЛ	г. Челябинск	Поставка градирни	Вента-500
Михайловский ГОК	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Железногорск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-25
Магнитогорский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия		г. Магнитогорск	Поставка градирни	Вента-500
Сибирско-Уральская Алюминиевая компания, АО	Цветная металлургия	РУСАЛ	г. Краснотурьинск	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Казахмыс Смэлтинг, ТОО	Цветная металлургия	Kazakhmys	г. Балхаш, Казахстан	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Шахтинская ГТЭС, ООО	Энергетика		г. Шахты	Поставка комплектующих для модернизация градирни	Вента-3000
Ново-Иркутская ТЭЦ	Энергетика	ЕвроСибЭнерго	г. Иркутск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Петрозаводская ТЭЦ	Энергетика	Т-Плюс	г. Петрозаводск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
БЕКО, ООО	Машиностроение		г. Киржач	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Канашский автоагрегатный завод, АО	Машиностроение		г. Канаш	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-25
КБ Химмаш имени А.М. Исаева	Оборонная промышленность	Роскосмос	п. Белоозёрский	Поставка градирни	Вента-250
Дюртиюлинский комбинат молочных продуктов, ЗАО	Пищевая промышленность		г. Дюртиюли	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-50
Алексеевский молочно-консервный комбинат, ЗАО	Пищевая промышленность		г. Алексеевка	Поставка комплектующих для модернизация градирни	5ВГ-50
Себряковцемент, АО	Цементная промышленность		г. Михайловка	Поставка градирни	Вента-800
Молдавизолит, ЗАО	Легкая промышленность		г. Тирасполь, Молдова	Поставка комплектующих для реконструкции градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2015					
КазМунайГаз	Газопереработка	г. Атырау, Казахстан	Атырауский НПЗ, ТОО	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Куйбышевский НПЗ, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Самара	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-70
УралКалий, ПАО	Химическая промышленность		г. Соликамск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Гомельский химический завод, ОАО	Химическая промышленность		г. Гомель, Беларусь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Омский каучук, ООО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
Буйский химический завод, ОАО	Химическая промышленность		г. Буй	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Поставка комплектующих для ремонта градирни	4ВГ-70
ФосАгро-Череповец, АО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-1200
Филиал «Азот»	Химическая промышленность	УРАЛХИМ	г. Березники	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Уральская Сталь, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Новотроицк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Братский завод ферросплавов, ООО	Черная металлургия	МЕЧЕЛ	г. Братск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Нижнесергинский метизно-металлургический завод, АО	Черная металлургия	НЛМК	г. Ревда	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-50
ЕВРАЗ ЗСМК, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Новокузнецк	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-50
КОКС, ОАО	Черная металлургия	Промышленно-металлургический холдинг	г. Кемерово	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
ТЭЦ Ачинского глиноземного комбината	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Ачинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Саяногорский алюминиевый завод, ООО	Цветная металлургия	РУСАЛ	г. Саяногорск	Поставка градирни	Вента-250
Кыштымский медеелектролитный завод, АО	Цветная металлургия		г. Кыштым	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Красноярский алюминиевый завод, АО	Цветная металлургия	РУСАЛ	г. Красноярск	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Казанская ТЭЦ-3	Энергетика	ТАИФ	г. Казань	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Кировская ТЭЦ-4	Энергетика	Т-Плюс	г. Киров	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Завод им. Я.М. Свердлова ФКП	Оборонная промышленность		г. Дзержинск	Строительство градирни	Вента-800
2014					
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
ЛУКОЙЛ- Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка градирни	Вента-800
Самарское УПХГ	Нефтепереработка	ГАЗПРОМ	г. Отрадный	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-50
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Поставка комплектующих для модернизация градирни	4ВГ-50
Куйбышевский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Самара	Поставка градирни	Вента-1000
ЛУКОЙЛ- Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка комплектующих для модернизации градирни	3ВГ-70
ТольяттиАзот, ПАО	Химическая промышленность		г. Тольятти	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Красноярский алюминиевый завод, АО	Цветная металлургия	РУСАЛ	г. Красноярск	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Казанская ТЭЦ-3	Энергетика	ТАИФ	г. Казань	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Кировская ТЭЦ-4	Энергетика	Т-Плюс	г. Киров	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Завод им. Я.М. Свердлова ФКП	Оборонная промышленность		г. Дзержинск	Строительство градирни	Вента-800
2014					
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
ЛУКОЙЛ- Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка градирни	Вента-800
Самарское УПХГ	Нефтепереработка	ГАЗПРОМ	г. Отрадный	Поставка комплектующих для модернизация градирни	2ВГ-50
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Поставка комплектующих для модернизация градирни	4ВГ-50
Куйбышевский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Самара	Поставка градирни	Вента-1000
ЛУКОЙЛ- Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Поставка комплектующих для модернизации градирни	3ВГ-70
ТольяттиАзот, ПАО	Химическая промышленность		г. Тольятти	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Химпром, ПАО	Химическая промышленность	Оргсинтез	г. Новочебоксарск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК - 400
ФосАгро-Череповец, АО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Уралкалий АО	Химическая промышленность		г. Соликамск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
КЗСК-Силикон, ОАО	Химическая промышленность		г. Казань	Поставка градирни	Вента-2000
Гродно Азот, ОАО	Химическая промышленность		г. Гродно, Беларусь	Поставка комплектующих для модернизация градирни	ЗВГ-70
Кирово-Чепецкий химический комбинат	Химическая промышленность	УРАЛХИМ ОХК	г. Кирово-Чепецк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
ЕвроХим-Белореченские минудобрения, ООО	Химическая промышленность	ЕвроХим	г. Белореченск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Газпромтрубинвест, ОАО	Черная металлургия	ГАЗПРОМ	г. Волгореченск	Строительство водоблока	Вента-250
Степногорский подшипниковый завод, ООО	Черная металлургия	ЕПК	г. Степногорск, Казахстан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-50
Ногинский трубопрофильный завод, ООО	Черная металлургия		г. Ногинск	Поставка градирни	Вента-mini
Челябинский трубопрокатный завод, ОАО	Черная металлургия	ЧТПЗ	г. Челябинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Казанская ТЭЦ-2	Энергетика	Татэнерго	г. Казань	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
Набережночелнинская ТЭЦ	Энергетика	Татэнерго	г. Набережные Челны	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-2600



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Кировская ТЭЦ-5	Энергетика	Т-Плюс	г. Киров	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Шахтинская ГТЭС, ООО	Энергетика		г. Шахты	Поставка комплектующих для модернизация градирни	Вента-3000
Усть-Илимская ТЭЦ	Энергетика	ЕвроСибЭнерго	г. Усть-Илимск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-2300
Каргалинская ТЭЦ	Энергетика	Т-Плюс	г. Оренбург	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1200
Иркутская ТЭЦ-10	Энергетика	Евросибэнерго	г. Иркутск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
Завод им. Я.М. Свердлова ФКП	Оборонная промышленность		г. Дзержинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	5ВГ-50
ABI PRODUCT, ООО	Пищевая промышленность	ABI GROUP	г. Владимир	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-25



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2013					
Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод, ООО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Новокуйбышевск	Поставка градирни	Вента-1000
Куйбышевский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Самара	Поставка градирни	Вента-800
ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Пермь	Поставка градирни	Вента-2000
Акваэль, ТОО	Нефтепереработка		г. Актобе, Казахстан	Поставка градирни	Вента-250
Башнефть-Новойл, АО	Химическая промышленность	Башнефть	г. Уфа	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-1200
Кремний, ОАО	Химическая промышленность	Группа Кремний-Эл	г. Брянск	Реконструкция градирни	Вента-800



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Кирово-Чепецкий химический комбинат	Химическая промышленность	УРАЛХИМ ОХК	г. Кирово-Чепецк	Поставка градирни	Вента-2000
Щекиноазот, ОАО	Химическая промышленность		г. Щекино	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-400
Омский каучук, ООО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
Щекиноазот, ОАО Ефремовский филиал	Химическая промышленность		г. Ефремов	Поставка комплектующих для модернизации градирни	ЗВГ-70
Сибур-Нефтехим, ОАО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Михайловский ГОК	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Железногорск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-25
Новолипецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	НЛМК	г. Липецк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Чебоксарская ТЭЦ-2	Энергетика	Т-Плюс	г. Чебоксары	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-2300
Барнаульская ТЭЦ-3	Энергетика	СГК	г. Барнаул	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
Казанская ТЭЦ-2	Энергетика	Татэнерго	г. Казань	Поставка градирни	Вента-2000
Ульяновская ТЭЦ-2	Энергетика	Т-Плюс	г. Ульяновск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	БГ-1600
Объединенная автомобильная группа, ООО	Машиностроение	АВТОВАЗ	г. Ижевск	Реконструкция градирни	Вента-800
Тольяттинский трансформатор, ООО	Машиностроение		г. Тольятти	Поставка комплектующих для модернизации градирни	2ВГ-50
Завод им. Я.М. Свердлова ФКП	Оборонная промышленность		г. Дзержинск	Поставка градирни	Вента-800



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2012					
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Поставка градирни	Вента-800
Кирово-Чепецкий химический комбинат	Химическая промышленность	УРАЛХИМ ОХК	г. Кирово-Чепецк	Поставка комплектующих для ремонта градирни	Вента-2000
Сибур-Нефтехим, ОАО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70
Башнефть-Новойл, АО	Химическая промышленность	Башнефть	г. Уфа	Поставка комплектующих для ремонта градирни	3ВГ-70
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-1200
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Поставка градирни	Вента-2000
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Поставка градирни	Вента-800



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
КОКС, ОАО	Черная металлургия	Промышленно-металлургический холдинг	г. Кемерово	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
Выксунский металлургический завод, АО	Черная металлургия	ОМК	г. Выкса	Поставка комплектующих для модернизации градирни	БГ-1200
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка градирни	Вента-2000
Саровская генерирующая компания, ЗАО	Энергетика		г. Саров	Поставка комплектующих для модернизации градирни	БГ-1200
Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности ФКП	Машиностроение	Роскосмос	г.Пересвет	Поставка градирни	Вента-800
SUDZUCKER-MOLDOVA, АО	Пищевая промышленность		г. Дрокия, Молдова	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Бежицкий сталелитейный завод, ООО	Машиностроение		г. Брянск	Строительство градирни	Вента-800
ОКБМ им.Африкантова, АО	Машиностроение	Росатом	г. Нижний Новгород	Модернизация градирни	БГ-1200
Волгоцеммаш, ООО	Машиностроение		г. Тольятти	Поставка градирни	Вента-2000
Машиностроительный завод Агат, ОАО	Машиностроение		г. Гаврилов-Ям	Ремонт градирни	ЗВГ-25
Зернопродукт, ООО	Пищевая промышленность		г. Ефремов	Реконструкция градирни	ЗВГ-50
2010					
Атырауский НПЗ, ТОО	Газопереработка	КазМунайГаз	г. Атырау, Казахстан	Поставка комплектующих для ремонта градирни	ЗВГ-70
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Ставролен, ОАО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Буденновск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-400



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Уралкалий, АО	Химическая промышленность		г. Соликамск	Реконструкция градирни	3ВГ-70
Уралэластотехника, ЗАО	Химическая промышленность		г. Екатеринбург	Поставка комплектующих для ремонта градирни	2ВГ-50
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Реконструкция градирни	4ВГ-70
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Строительство градирни	Вента-250
Невинномысский Азот, ОАО	Химическая промышленность	ЕвроХим	г. Невинномысск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-400
Сибур-Нефтехим, ОАО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Модернизация градирни	3ВГ-70
Новошахтинский завод нефтепродуктов, ОАО	Химическая промышленность		г. Новошахтинск	Поставка градирни	Вента-mini



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Тихвинский ферросплавный завод, ЗАО	Черная металлургия	МЕЧЕЛ	г.Тихвин	Строительство градирни	Вента-800 (8x8), 3 секции
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Уральская Сталь, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Новотроицк	Строительство градирни	Вента-800
Оскольский электромет комбинат, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Старый Оскол	Ремонт градирни	ЗВГ-25
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Ремонт градирни	ЗВГ-70
Новокузнецкий алюминиевый завод, АО	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Новокузнецк	Поставка градирни	Вента-500
Шахтинская ГТЭС, ООО	Энергетика		г. Шахты	Строительство градирни	Вента-3000
АкРоссПищепром, ТОО	Пищевая промышленность		г. Алга, Казахстан	Поставка градирни	Вента-250



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-1200
Каменск-Уральский металлургический завод, ОАО	Цветная металлургия	РУСАЛ	г. Каменск-Уральский	Строительство градирни	Вента-800
Нижнетагильский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Нижний Тагил	Ремонт градирни	2ВГ-70
Шахтинская ГТЭС, ООО	Энергетика		г. Шахты	Строительство градирни	Вента-3000
Заволжский моторный завод, ООО	Машиностроение	Группа ГАЗ	г. Заволжье	Ремонт градирни	3ВГ-70
2007					
Омский каучук, ООО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
2009					
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Поставка комплектующих для модернизации градирни	2ВГ-70
Дзержинское оргстекло, ОАО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	ЗВГ-70
2008					
Омский каучук, ООО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Поставка комплектующих для ремонта градирни	СК-400
Минудобрения, АО	Химическая промышленность		г. Россошь	Ремонт градирни	4ВГ-70





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Невинномысский Азот, ОАО	Химическая промышленность	ЕвроХим	г. Невинномысск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-400
Нижнетагильский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Нижний Тагил	Ремонт градирни	БГ-1200
Корпорация ВСМПО-АВИСМА, ПАО	Цветная металлургия		г. Верхняя Салда	Поставка градирни	Вента-2000
2006					
Нижнекамскнефтехим, ПАО	Химическая промышленность		г. Нижнекамск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	СК-1200
Череповецкий азот, ОАО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Модернизация градирни	ЗВГ-70
Уральская Сталь, АО	Черная металлургия	Металлоинвест	г. Новотроицк	Строительство градирни	Вента-2000



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Ремонт градирни	ЗВГ-70
Северсталь-метиз, ЗАО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Модернизация градирни	ЗВГ-50
Новокузнецкий алюминиевый завод, АО	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Новокузнецк	Поставка градирни	Вента-500
Кировский завод по обработке цветных металлов, ОАО	Цветная металлургия	УГМК	г. Киров	Модернизация градирни	Вента-800
Белебеевский завод "Автонормаль", ОАО	Машиностроение		г. Белебей	Ремонт градирни	ЗВГ-50
Автодизель-ЯМЗ, ОАО	Машиностроение		г. Ярославль	Модернизация градирни	ЗВГ-70
2005					
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Модернизация градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Авиабор, ОАО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Модернизация градирни	2ВГ-70
Чепецкий механический завод, ЗАО	Химическая промышленность	Росатом	г. Глазов	Модернизация градирни	2ВГ-70
Нижнесергинский метизно-металлургический завод, АО	Черная металлургия	НЛМК	г. Ревда	Строительство градирни	Вента-2000
Серовский завод ферросплавов, АО	Черная металлургия		г. Серов	Реконструкция градирни	3ВГ-50
2004					
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Реконструкция градирни	Вента-2000
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Поставка комплектующих для модернизации градирни	3ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Нижнетагильский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Нижний Тагил	Строительство градирни	Вента-3000
Магнитогорский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ММК	г. Магнитогорск	Ремонт градирни	ЗВГ-70
Нижнетагильский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Нижний Тагил	Ремонт градирни	2ВГ-70
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Ремонт градирни	БГ-900
2003					
Славнефть-ЯНОС, ПАО	Нефтепереработка	Славнефть	г. Ярославль	Ремонт градирни	ЗВГ-70
Невинномысский Азот, ОАО	Химическая промышленность	ЕвроХим	г. Невинномысск	Ремонт градирни	СК-400
Саратоворгсинтез, ООО	Химическая промышленность	ЛУКОЙЛ	г. Саратов	Ремонт градирни	2ВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Строительство градирни	Вента-2000
Череповецкий металлургический комбинат, ООО	Черная металлургия	СЕВЕРСТАЛЬ	г. Череповец	Ремонт градирни	БГ-900
Чусовский металлургический завод, АО	Черная металлургия	ОМК	г. Чусовой	Ремонт градирни	5ВГ-50
Автодизель-ЯМЗ, ОАО	Машиностроение		г. Ярославль	Модернизация градирни	3ВГ-70
САН ИнБев, АО	Пищевая промышленность	AB InBev	г. Иваново	Поставка градирни	Вента-250
2002					
Акрилат, АО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Ремонт градирни	СК-400
Экоойл, ЗАО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Ремонт градирни	СК-400
Ставролен, ОАО	Химическая промышленность	ЛУКОЙЛ	г. Буденновск	Ремонт градирни	СК-400



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Сибур-Нефтехим, АО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Дзержинск	Ремонт градирни	ЗВГ-70
ТЭЦ Ачинского глиноземного комбината	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Ачинск	Ремонт градирни	БГ-1200
Первоуральский новотрубный завод, ОАО	Черная металлургия		г. Первоуральск	Поставка комплектующих для модернизации градирни	2ВГ-70
Теплообменник, ОАО	Машиностроение		г. Нижний Новгород	Модернизация градирни	4ВГ-50
2001					
Альметьевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Строительство градирни	Вента-2000
Череповецкий азот, ОАО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Модернизация градирни	ЗВГ-70
Экоойл, ЗАО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Ремонт градирни	СК-400



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Зеленокумский трубный завод "Октан", ООО	Черная металлургия		г. Зеленокумск	Модернизация градирни	ЗВГ-50
Буинский спиртзавод, ОАО	Пищевая промышленность	Татспиртпром	г. Буинск	Модернизация градирни	2ВГ-50
2000					
Минибаевский ГПЗ Управления «Татнефтегазпереработка»	Газопереработка	Татнефть	г. Альметьевск	Строительство градирни	Вента-2000
Роснефть- Ставропольнефтегаз, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Нефтекумск	Ремонт градирни	ЗВГ-50
Ставролен, ОАО	Химическая промышленность	ЛУКОЙЛ	г. Буденновск	Ремонт градирни	СК-400
Экоойл, ЗАО	Химическая промышленность	Титан	г. Омск	Ремонт градирни	СК-400
Уралоргсинтез, АО	Химическая промышленность	СИБУР	г. Чайковский	Ремонт градирни	СК-400



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Завод синтетических корундов "Монокристалл", АО	Химическая промышленность		г. Ставрополь	Ремонт градирни	ЗВГ-70
Сильвинит, АО	Химическая промышленность		г. Соликамск	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Северский трубный завод, АО	Черная металлургия	ТМК	г. Полевской	Ремонт градирни	ЗВГ-70
ИСПАТ-КАРМЕТ, АО	Черная металлургия		г. Темиртау, Казахстан	Поставка комплектующих для модернизации градирни	2ВГ-70
Вятское машиностроительное предприятие "Авитэк", АО	Машиностроение		г. Киров	Строительство градирни	Вента-800
1999					
Синтез, ОАО	Химическая промышленность		г. Дзержинск	Ремонт градирни	2ВГ-50
ТЭЦ Ачинского глиноземного комбината	Черная металлургия	РУСАЛ	г. Ачинск	Ремонт градирни	БГ-1600





Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
1998					
ЛУКОЙЛ-Нижегород-нефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
Череповецкий азот, ОАО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Модернизация градирни	ЗВГ-70
Чебоксарский агрегатный завод, АО	Машиностроение		г. Чебоксары	Реконструкция градирни	4ВГ-50
1997					
Нижнетагильский металлургический комбинат, АО	Черная металлургия	ЕВРАЗ	г. Нижний Тагил	Строительство градирни	Вента-3000
ТЭЦ Российского Федерального Ядерного центра	Энергетика		г. Саров	Ремонт градирни	БГ-900
1996					
Сызранский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Сызрань	Ремонт градирни	ЗВГ-70



Заказчик	Отрасль	Холдинг	Регион	Вид работ	Вид градирни
Череповецкий азот, ОАО	Химическая промышленность	ФОСАГРО	г. Череповец	Модернизация градирни	ЗВГ-70
ТЭЦ Российского Федерального Ядерного центра	Энергетика		г. Саров	Ремонт градирни	БГ-1200
1995					
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Кстово	Реконструкция градирни	ЗВГ-70
1994					
ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез, ООО	Нефтепереработка	ЛУКОЙЛ	г. Пермь	Реконструкция градирни	СК-400
Сызранский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Роснефть	г. Сызрань	Ремонт градирни	ЗВГ-70
1993					
Московский нефтеперерабатывающий завод, АО	Нефтепереработка	Газпромнефть	г. Москва	Ремонт градирни	ЗВГ-70



## **НПО АГРОСТРОЙСЕРВИС**

очистные сооружения и градирни



[www.acs-nnov.ru](http://www.acs-nnov.ru)

8-800-222-45-62



[acs@acs-nnov.ru](mailto:acs@acs-nnov.ru)

---

606029, Россия, Нижегородская обл.,  
г.Дзержинск, ул.Гайдара, 75