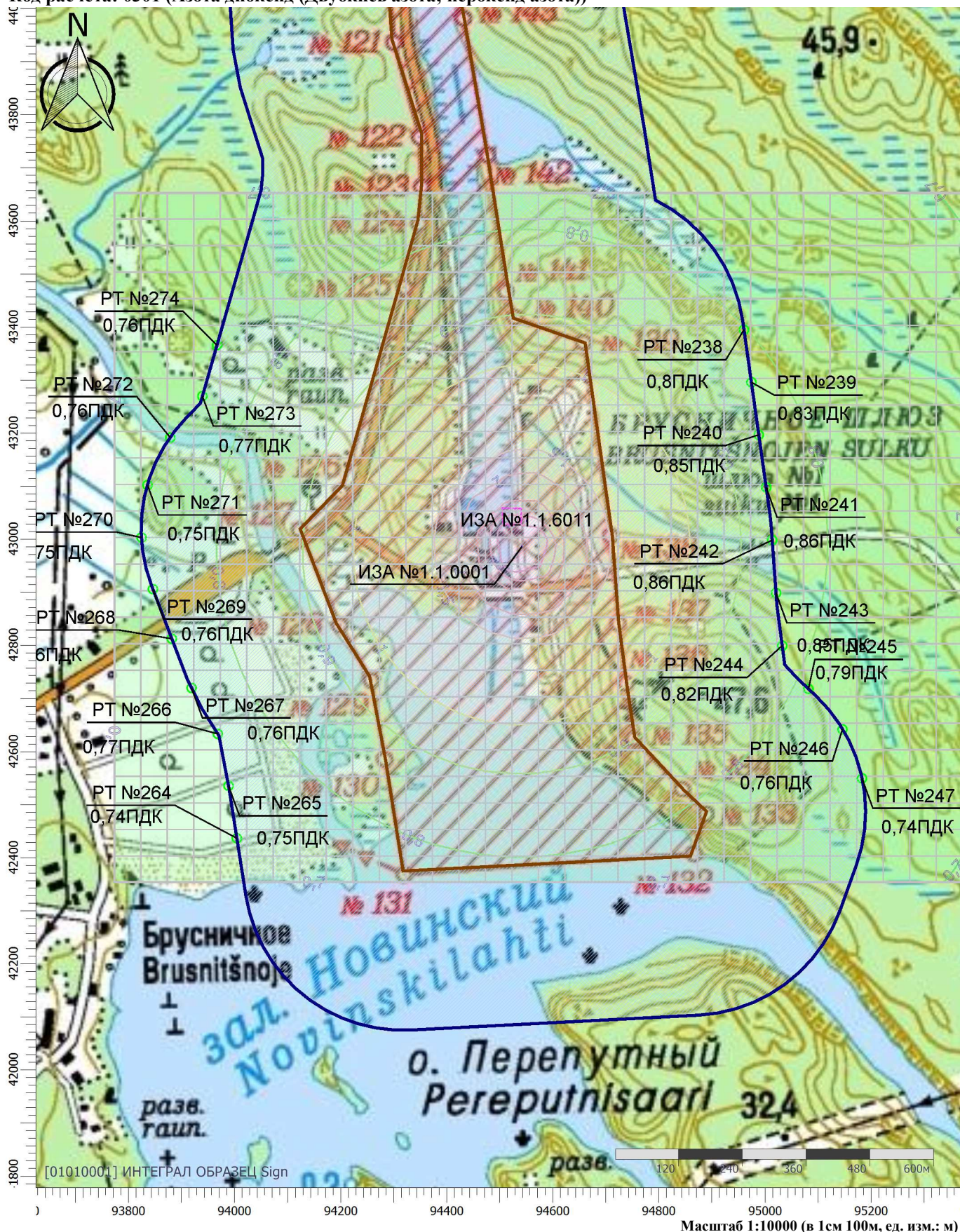


# Брусничное, период строительства

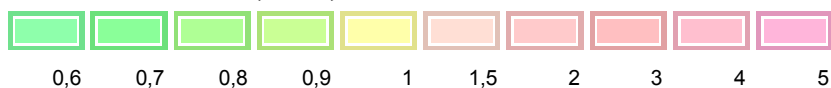
Вариант расчета: Брусничное, Подготовка МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



## Цветовая схема (ПДК)

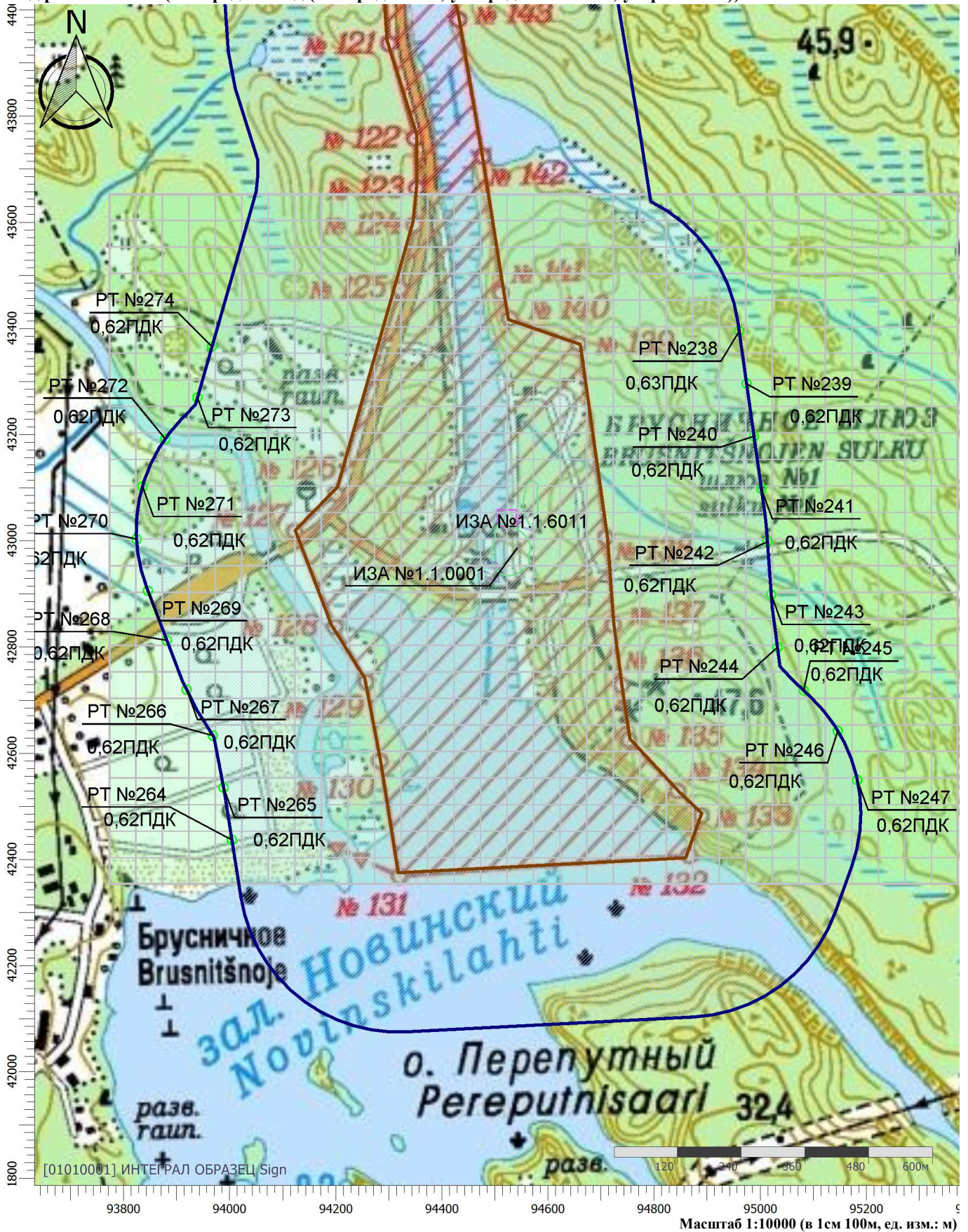


# Брусничное, период строительства

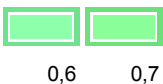
Вариант расчета: Брусничное, Подготовка МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



## Цветовая схема (ПДК)

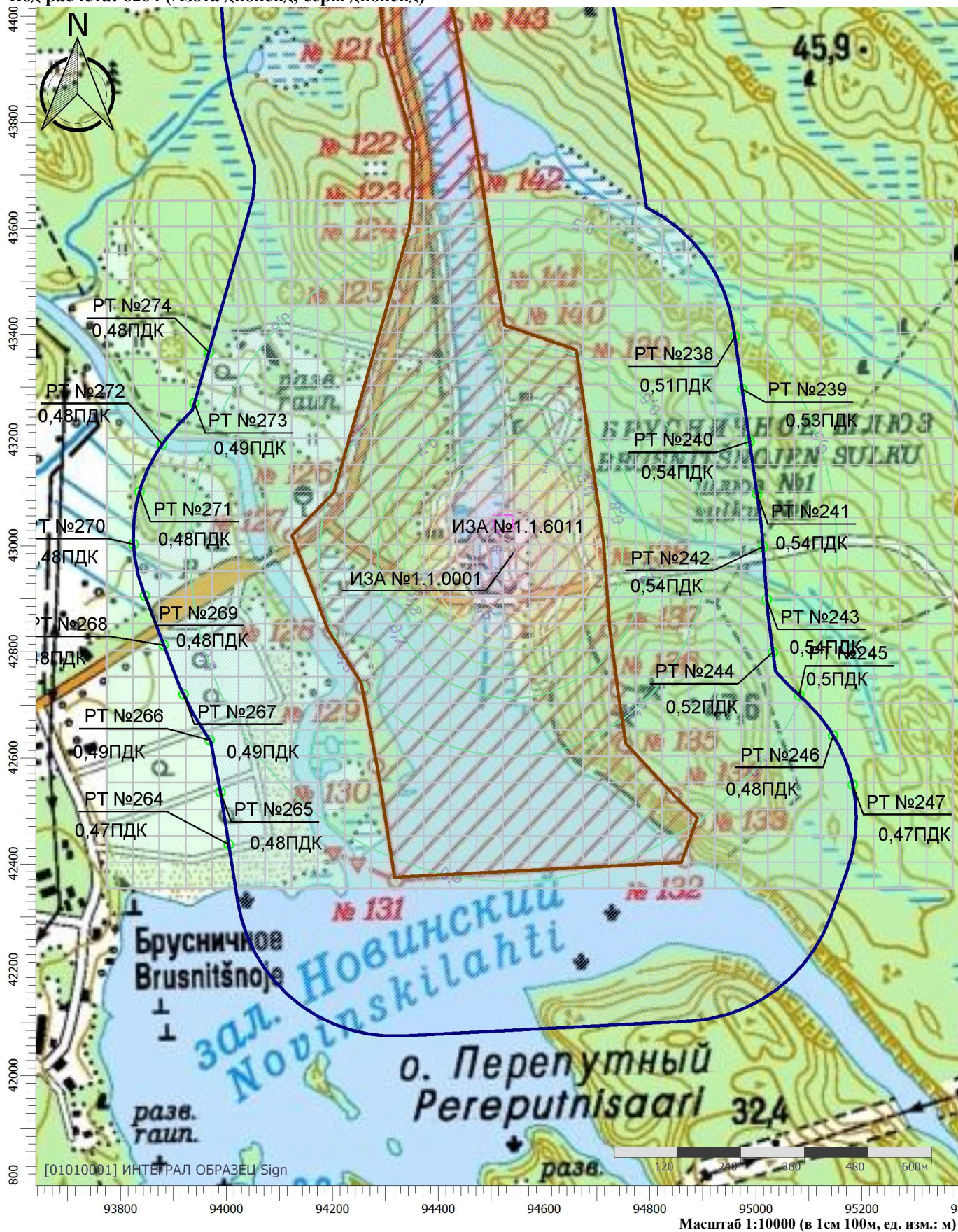


# Брусничное, период строительства

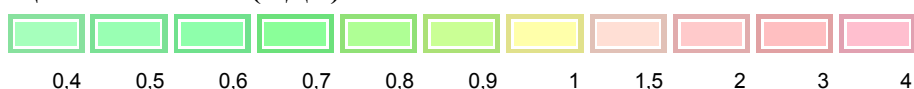
Вариант расчета: Брусничное, Подготовка МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)



## Цветовая схема (ПДК)

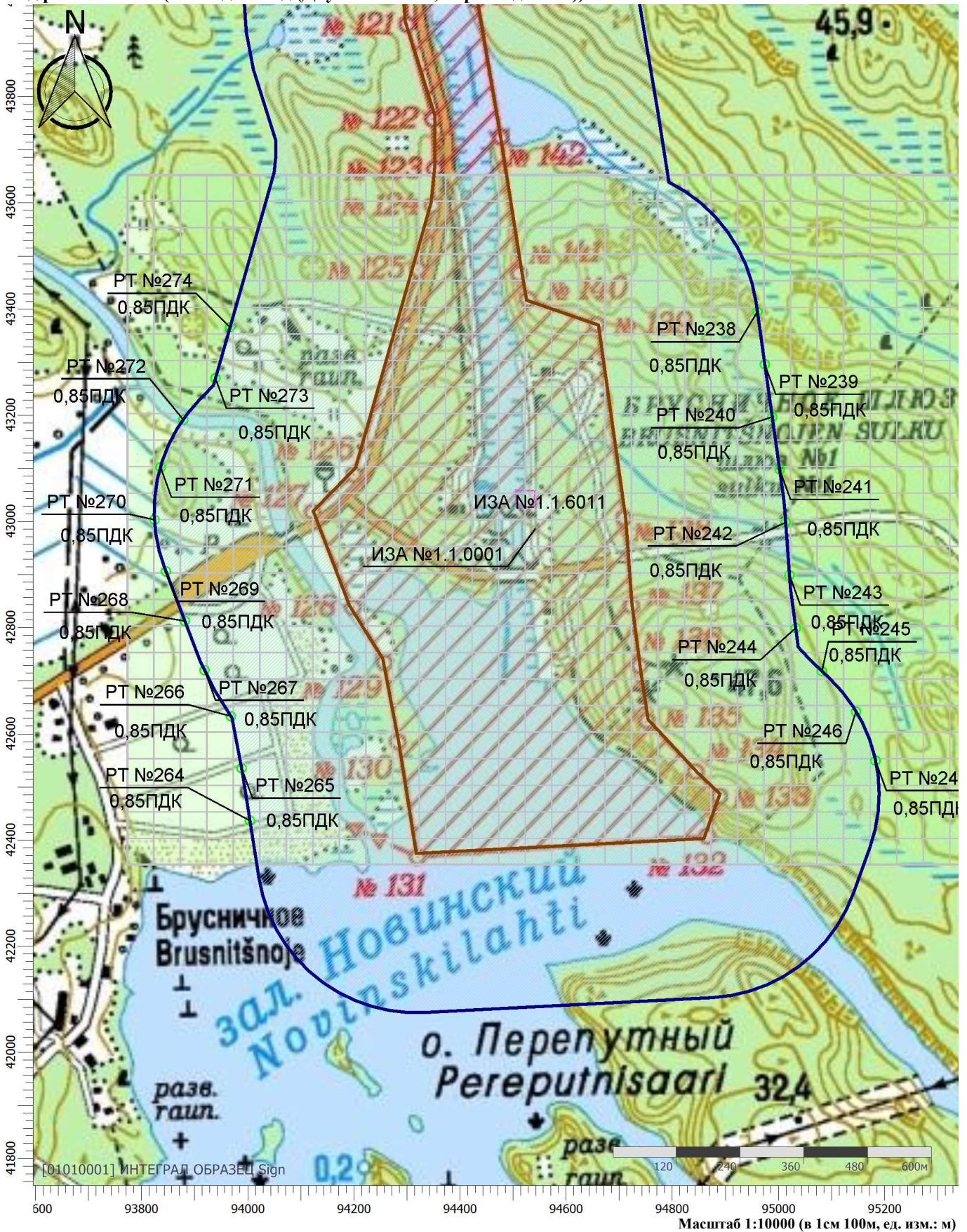


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Брусничное, подготовка Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



## Цветовая схема (ПДК)

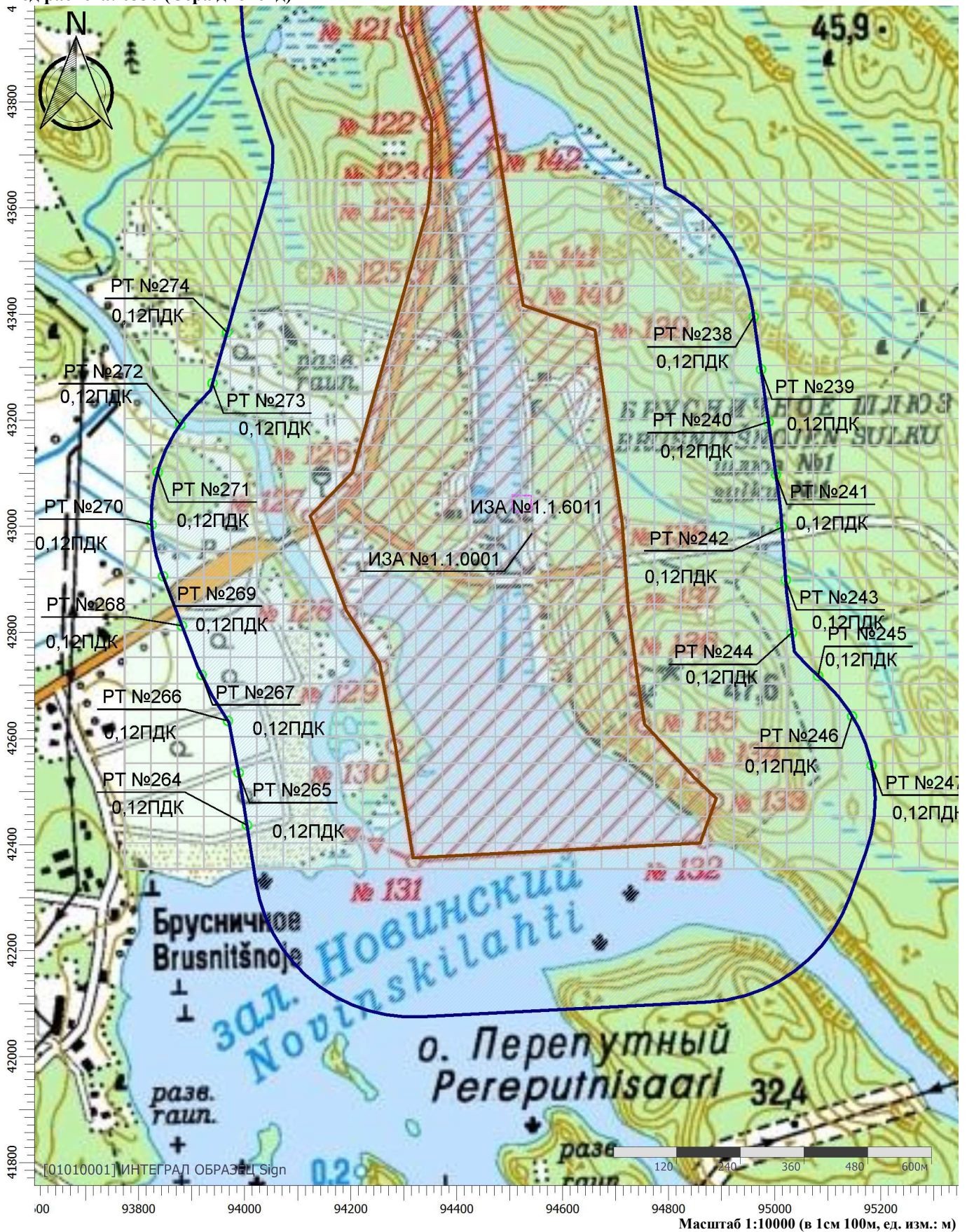


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Брусничное, подготовка Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)



## Цветовая схема (ПДК)

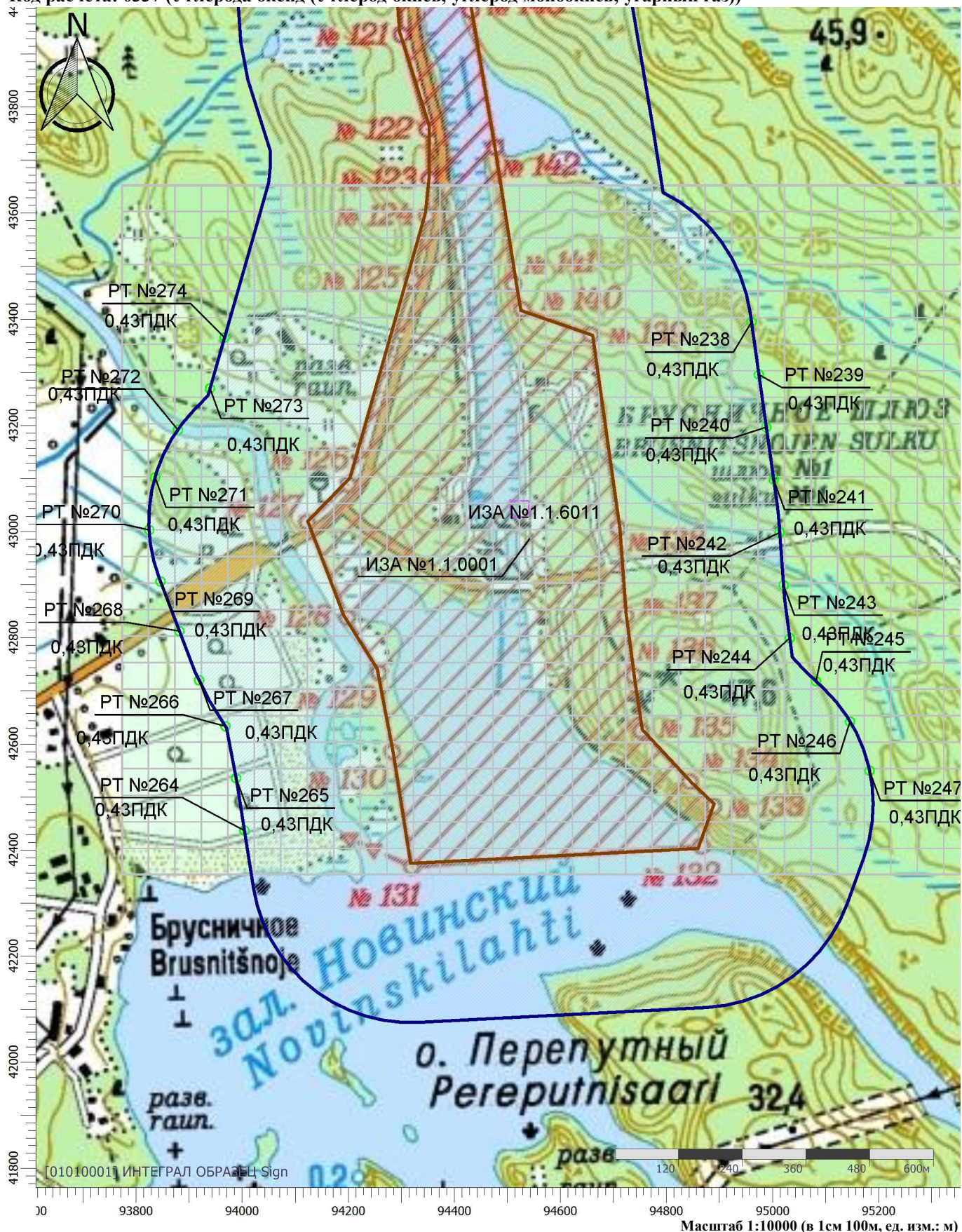


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Брусничное, подготовка Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



### Цветовая схема (ПДК)



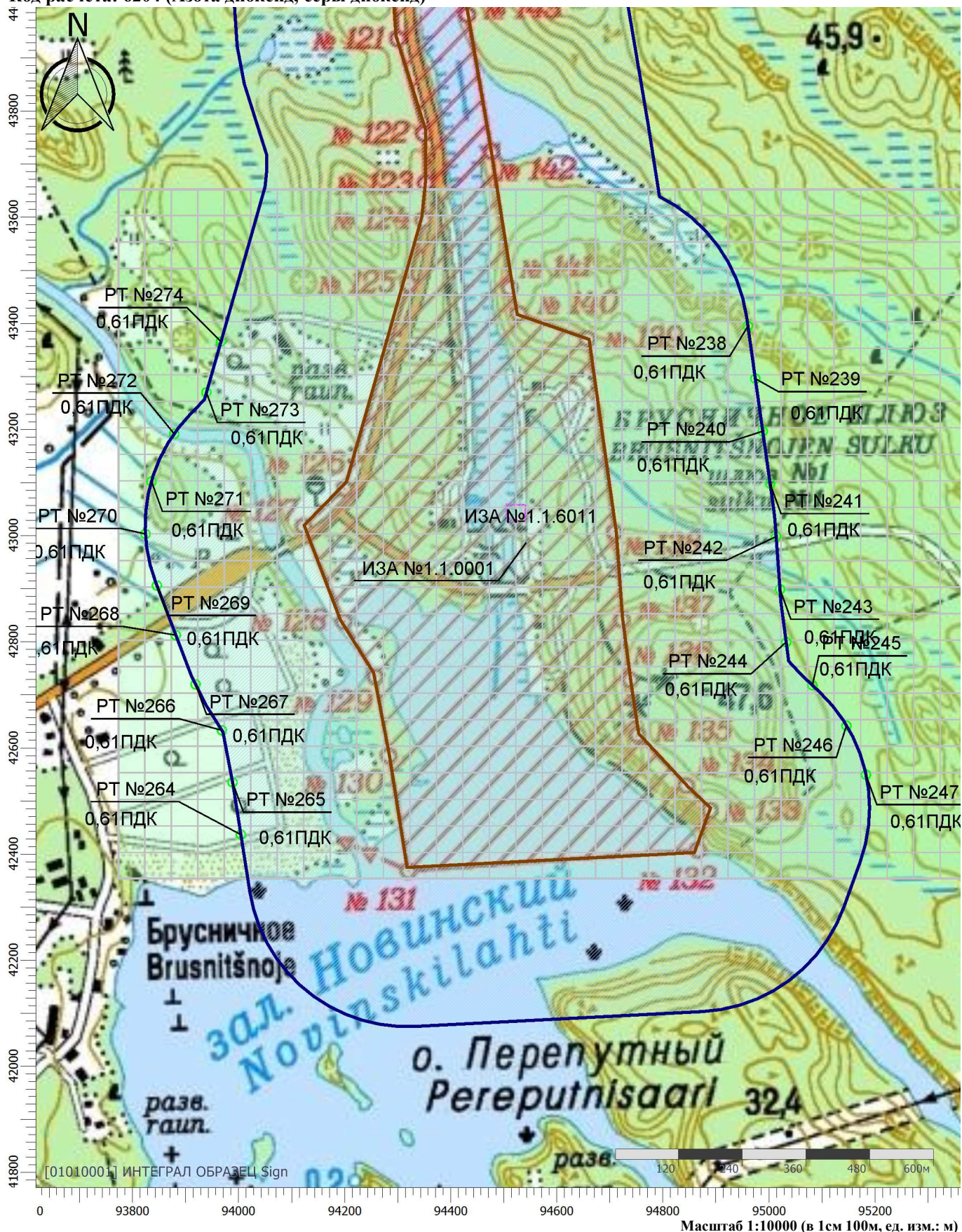
0,4

## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Брусничное, подготовка Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)



### Цветовая схема (ПДК)

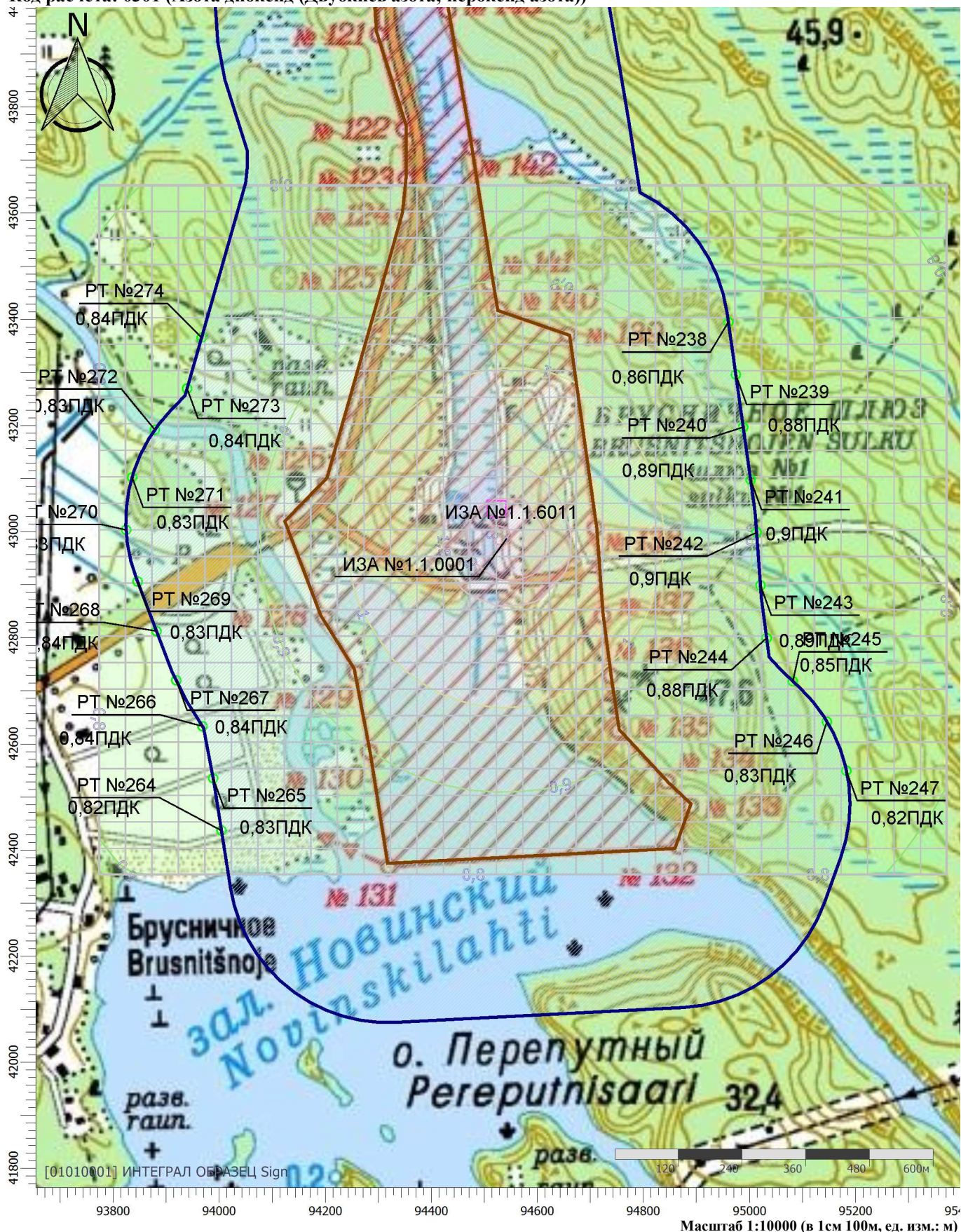


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Подготовка, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



## Цветовая схема (ПДК)



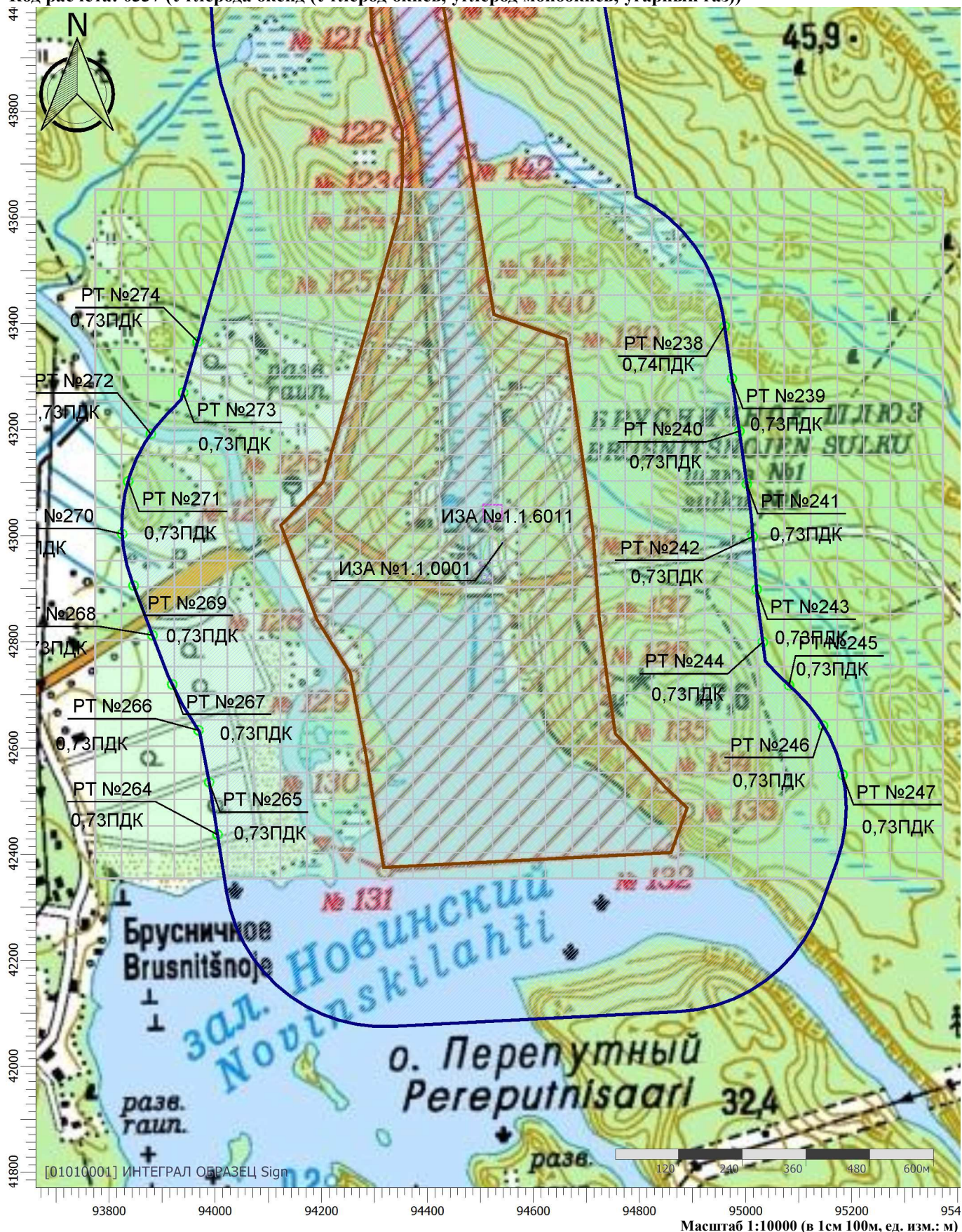


# Брусничное, период строительства

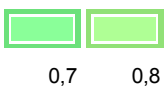
Вариант расчета: Подготовка, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



## Цветовая схема (ПДК)

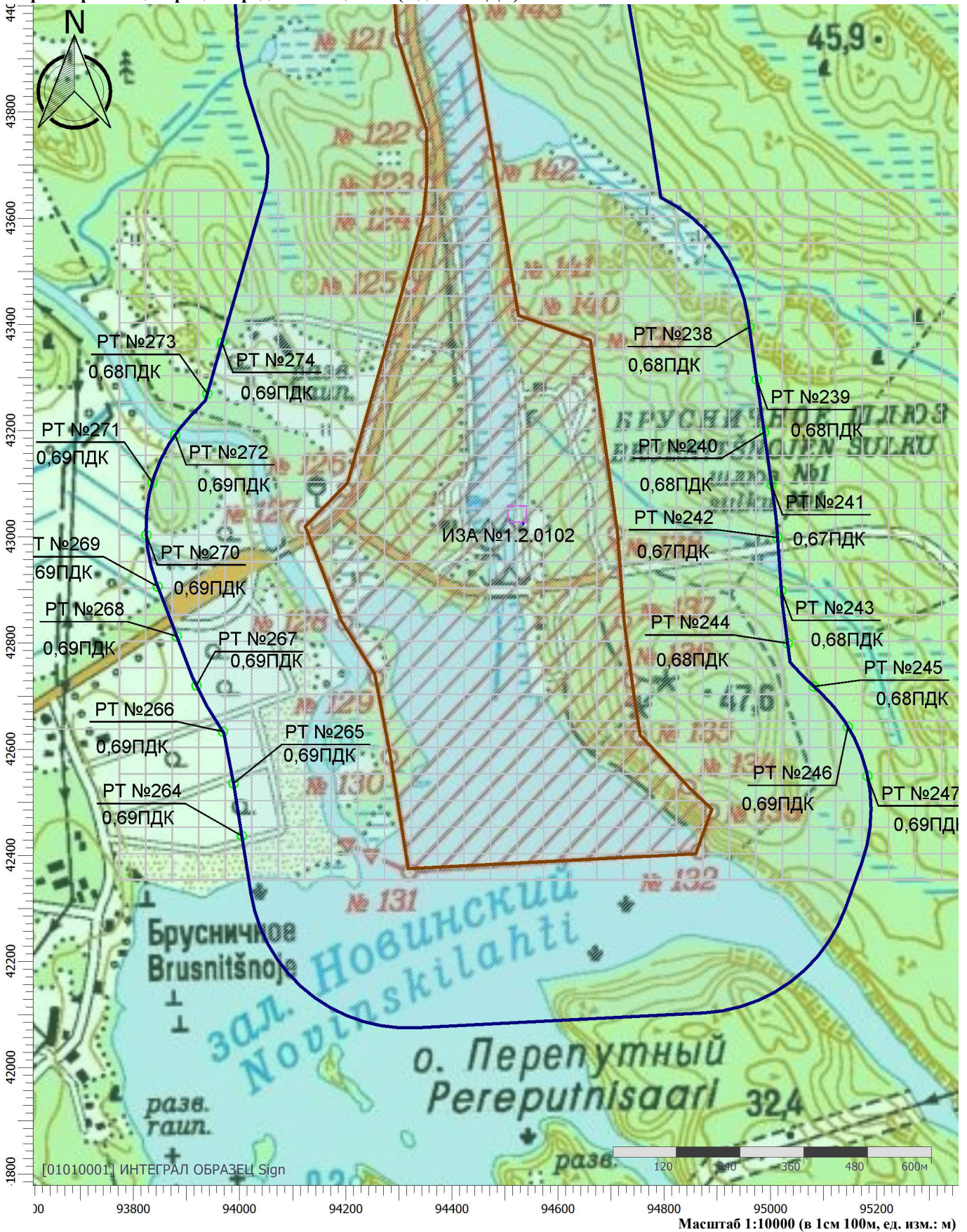


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Взрыв, Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)



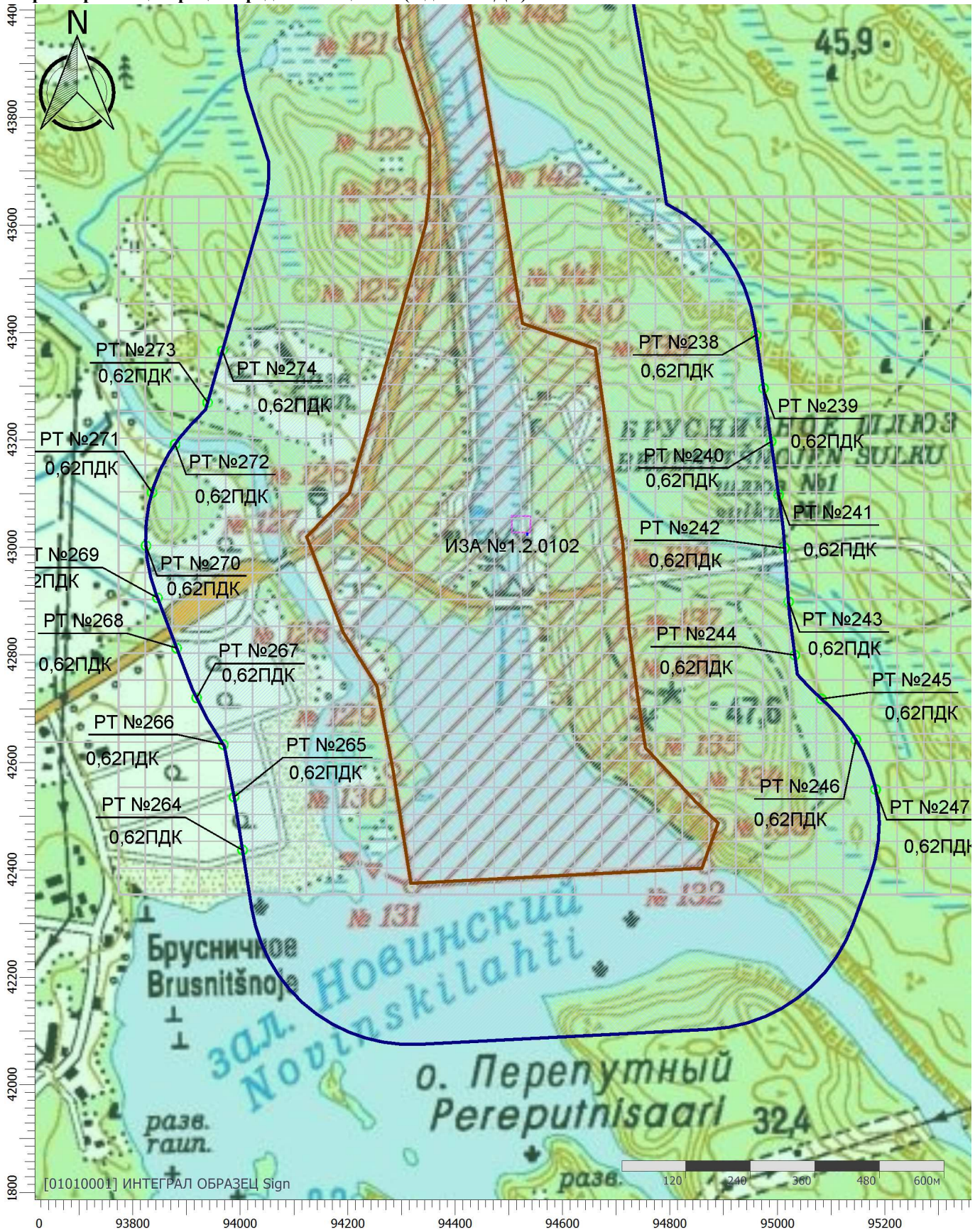
0,6

# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Взрыв, Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

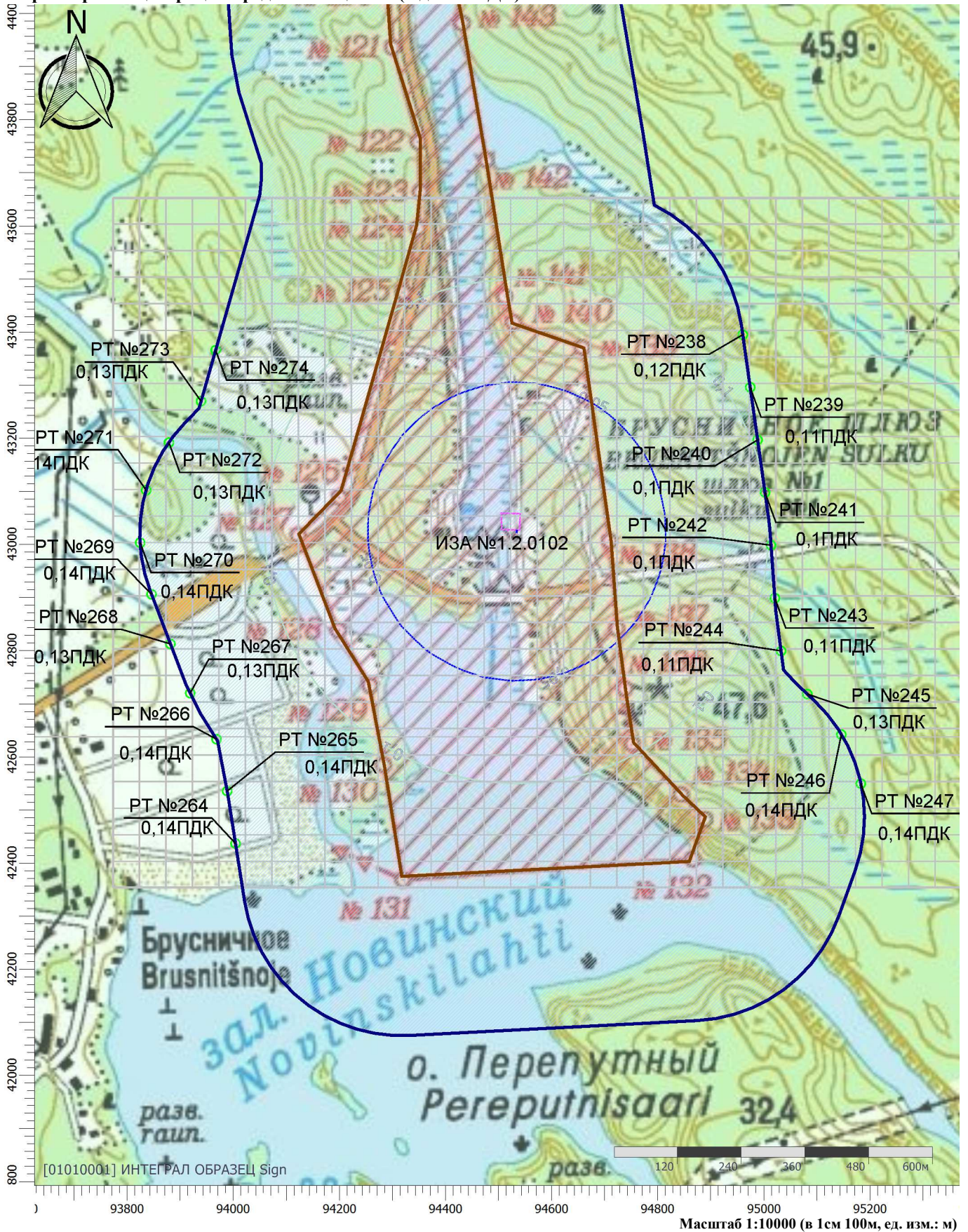


# Брусничное, период строительства

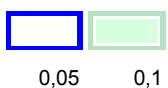
Вариант расчета: Взрыв, Расчет рассеивания по MPP-2017, ЗИМА

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO<sub>2</sub>)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

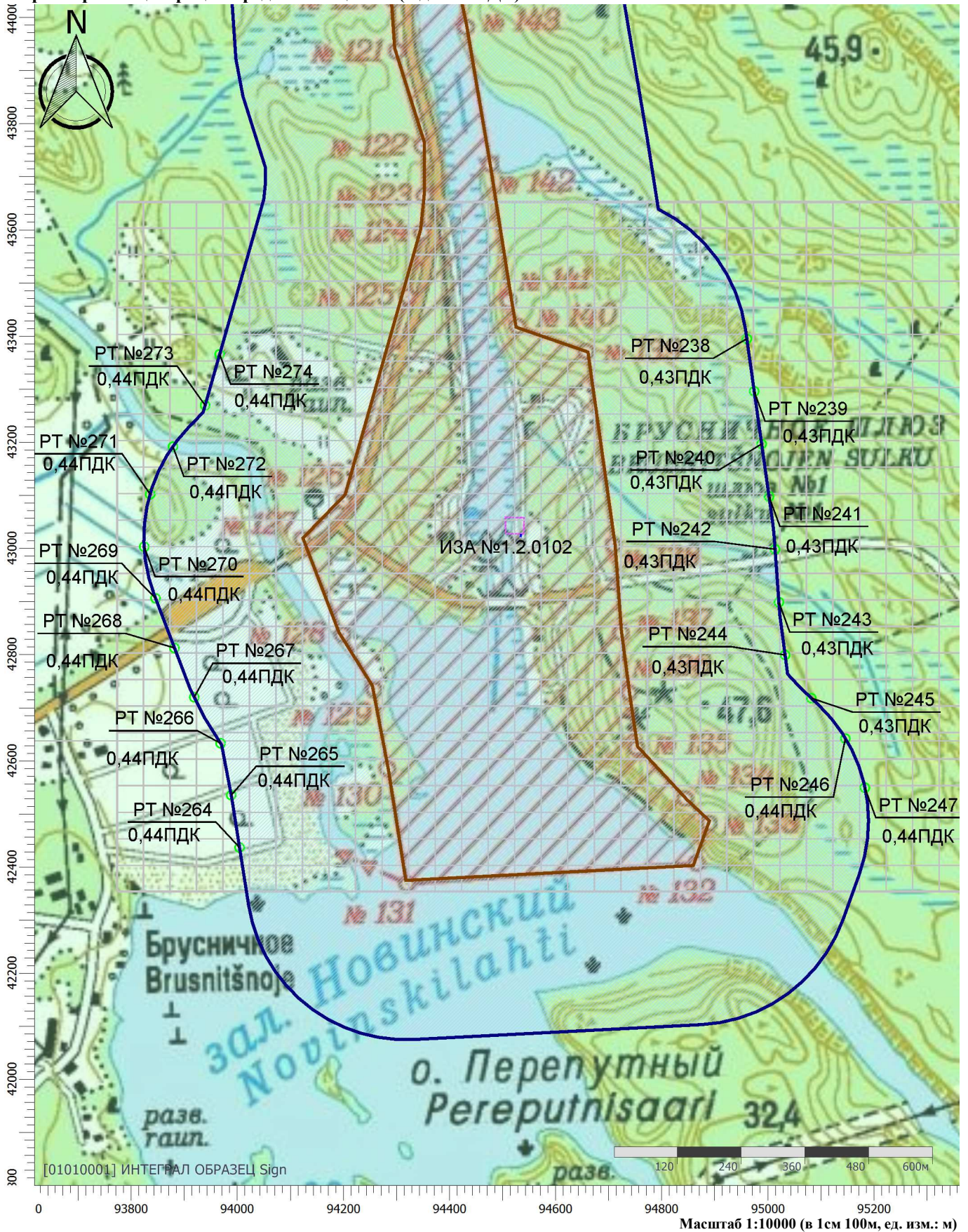


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Взрыв, Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

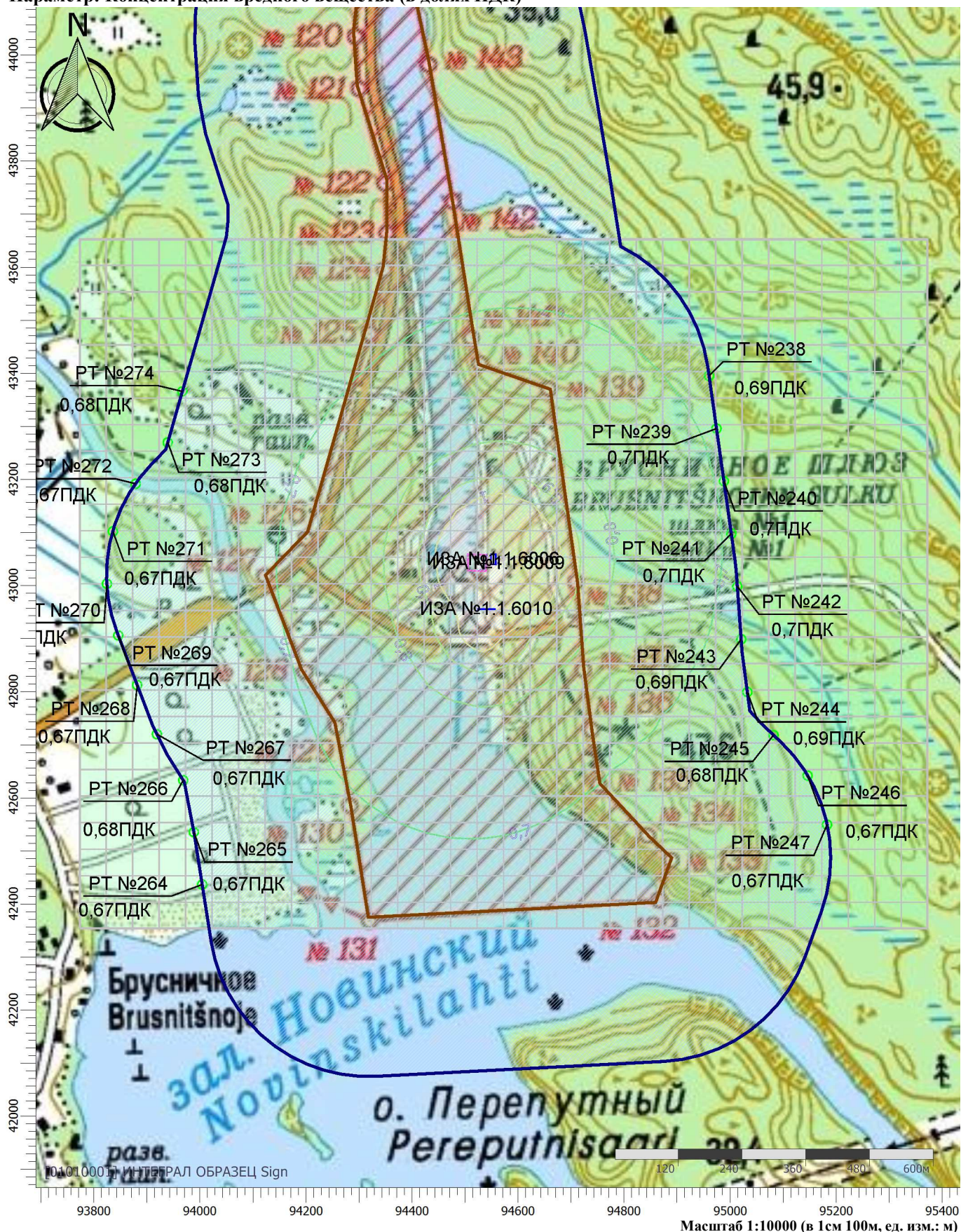


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

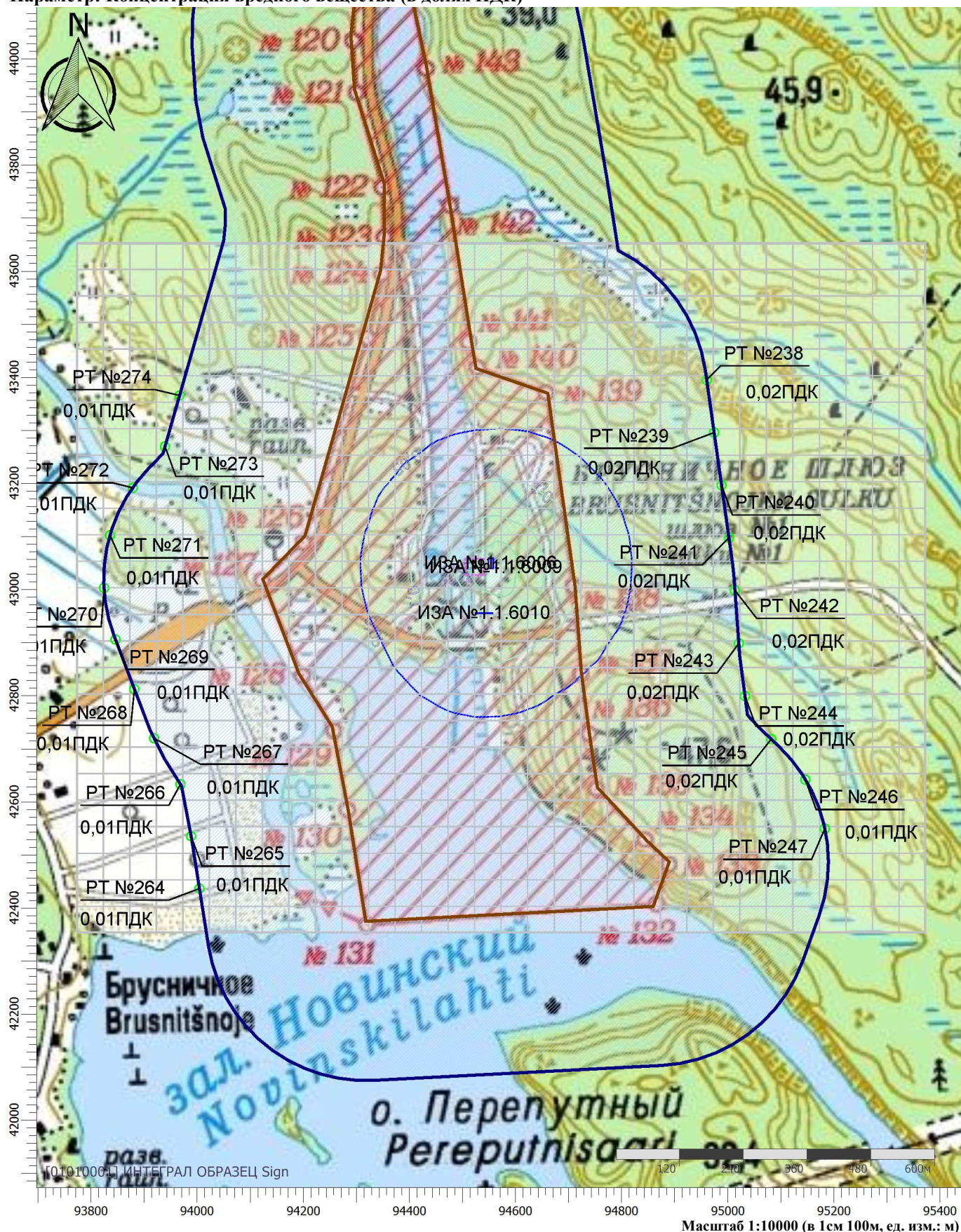


# Брусничное, период строительства

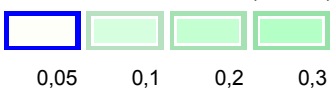
Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

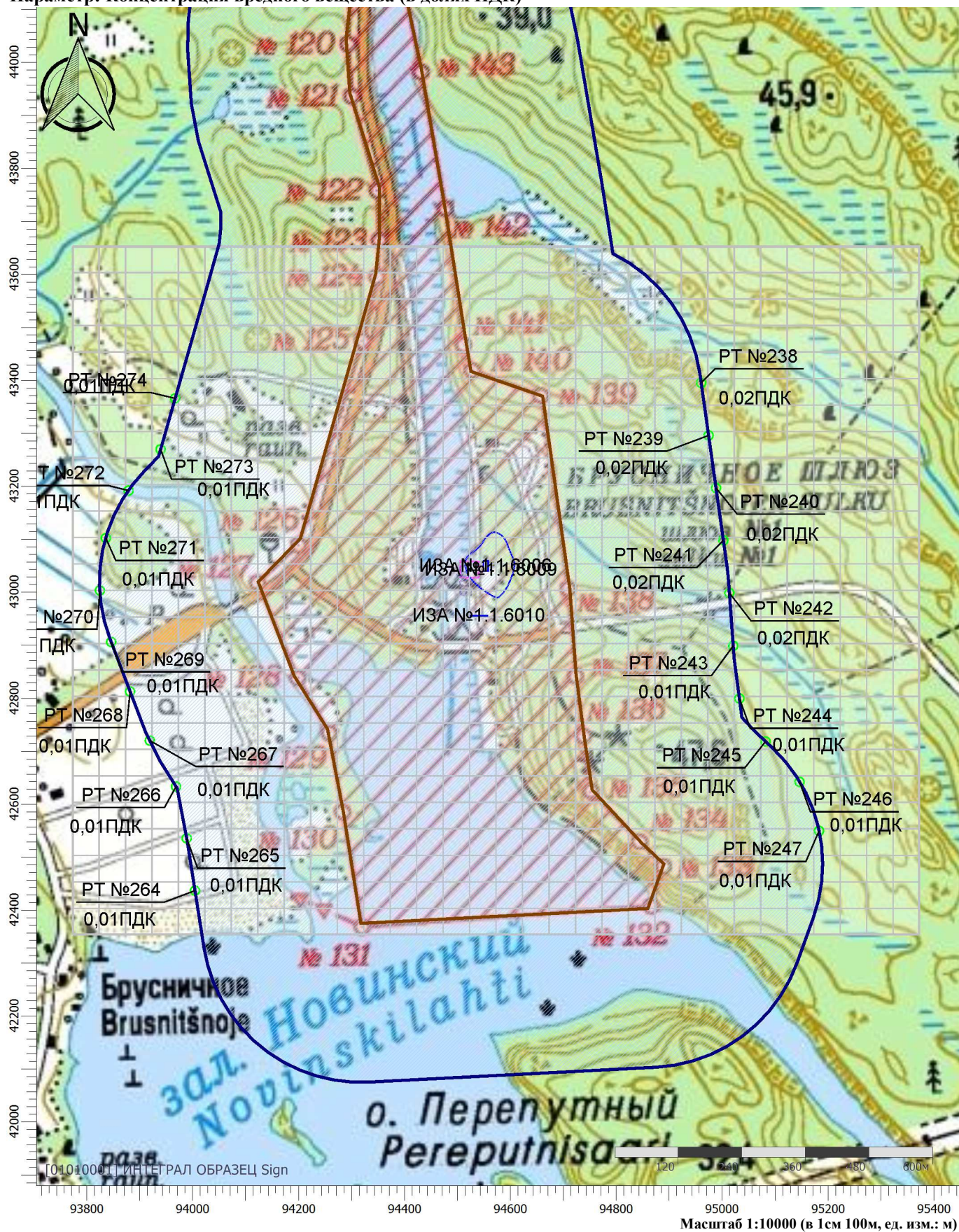


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



Цветовая схема (ПДК)



0,05

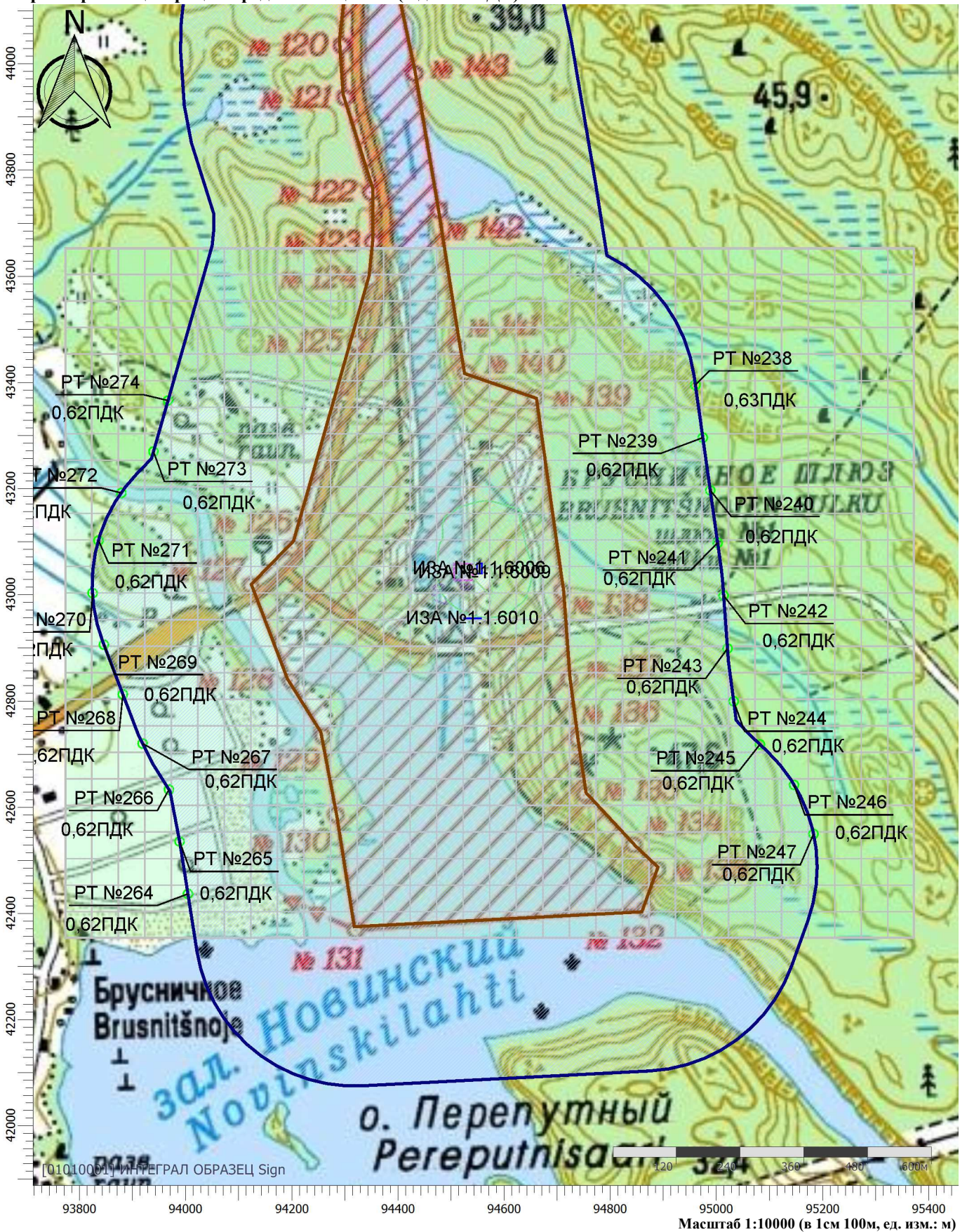


# Брусничное, период строительства

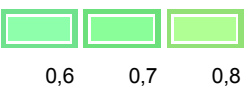
Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

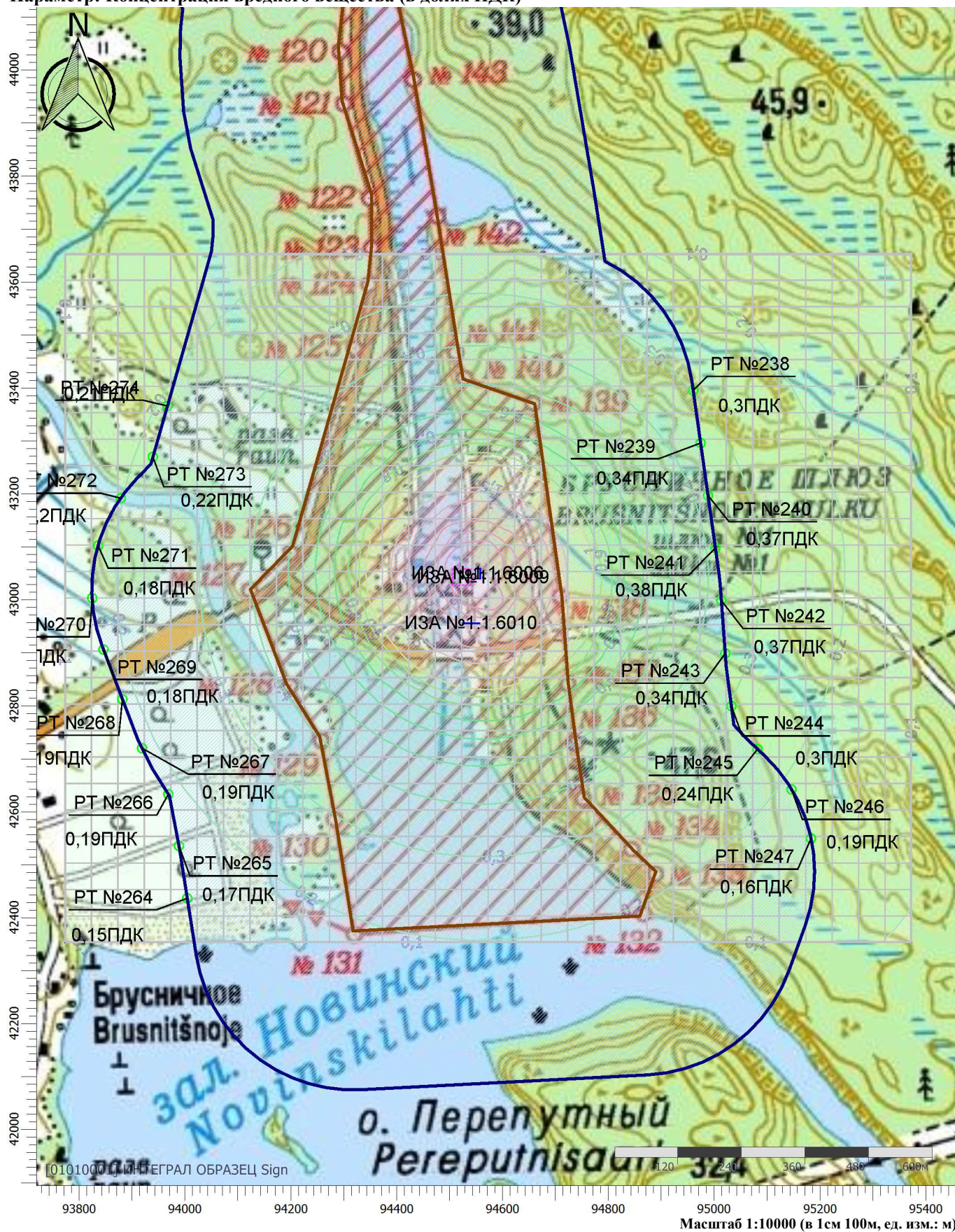


# Брусничное, период строительства

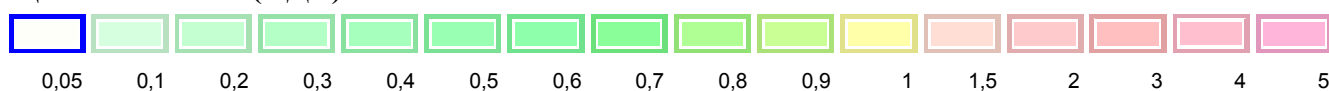
Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO<sub>2</sub>)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

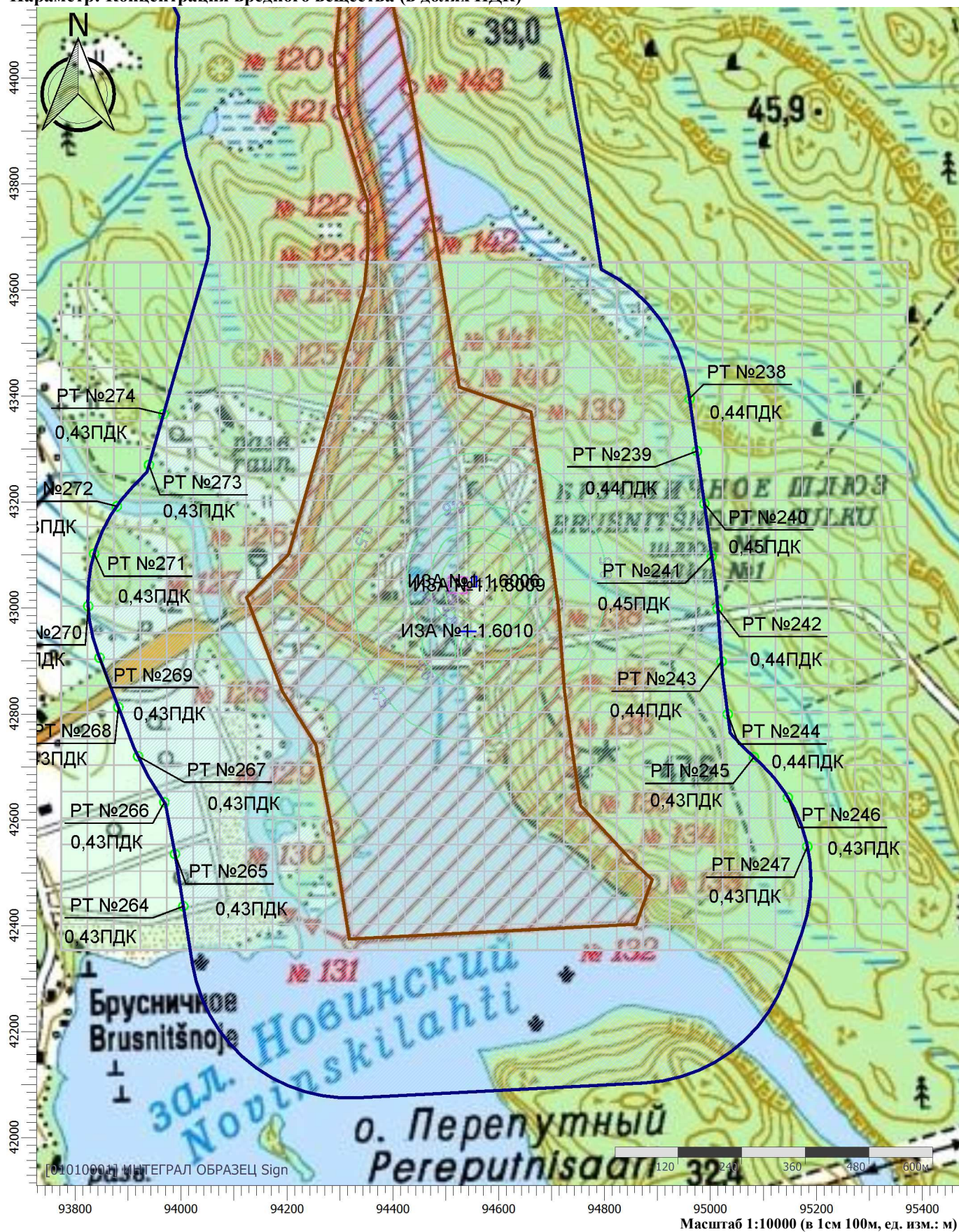


# Брусничное, период строительства

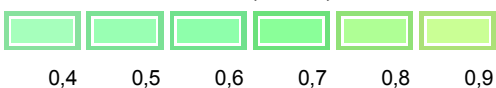
Вариант расчета: Вывоз грунта- Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

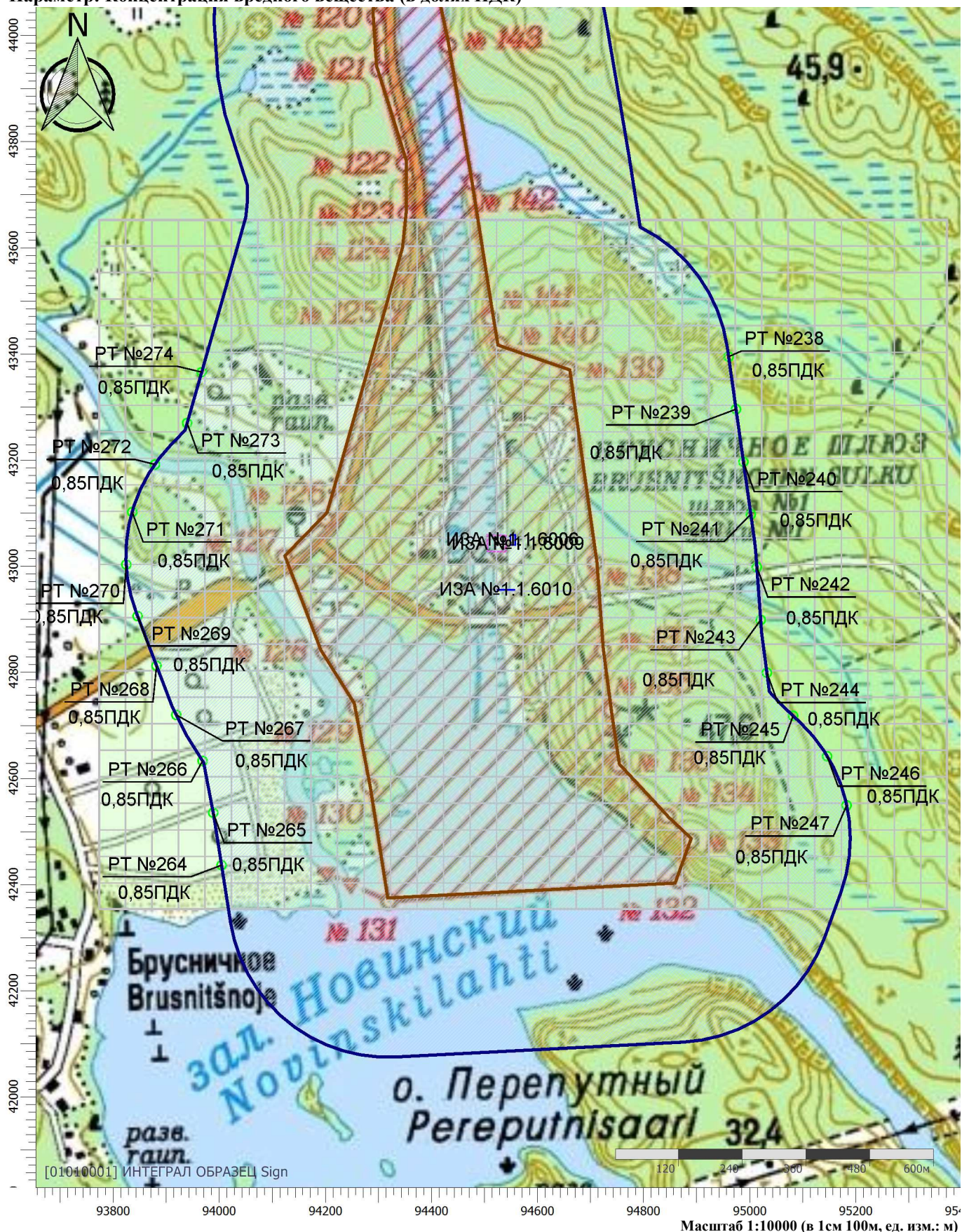


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)

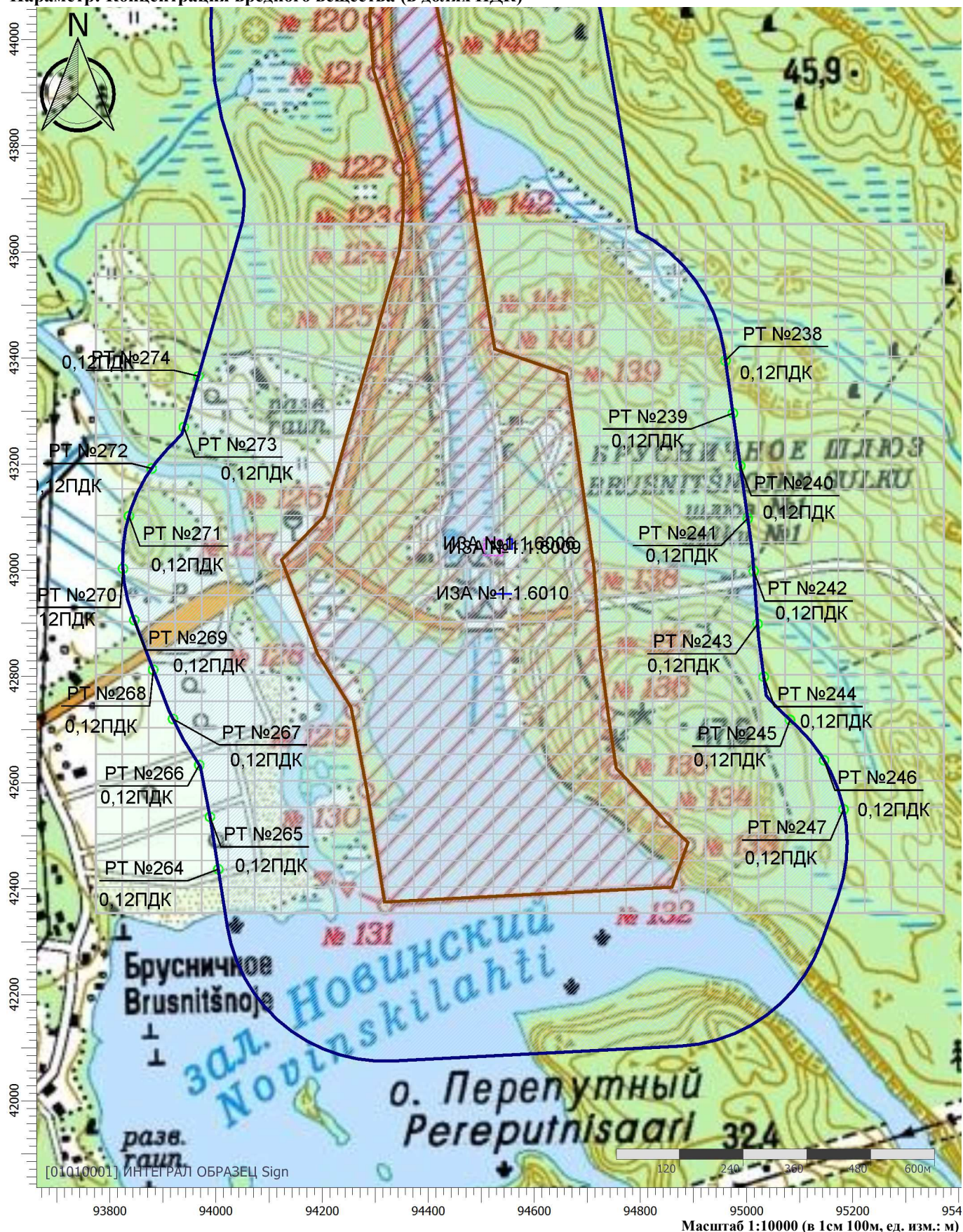


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

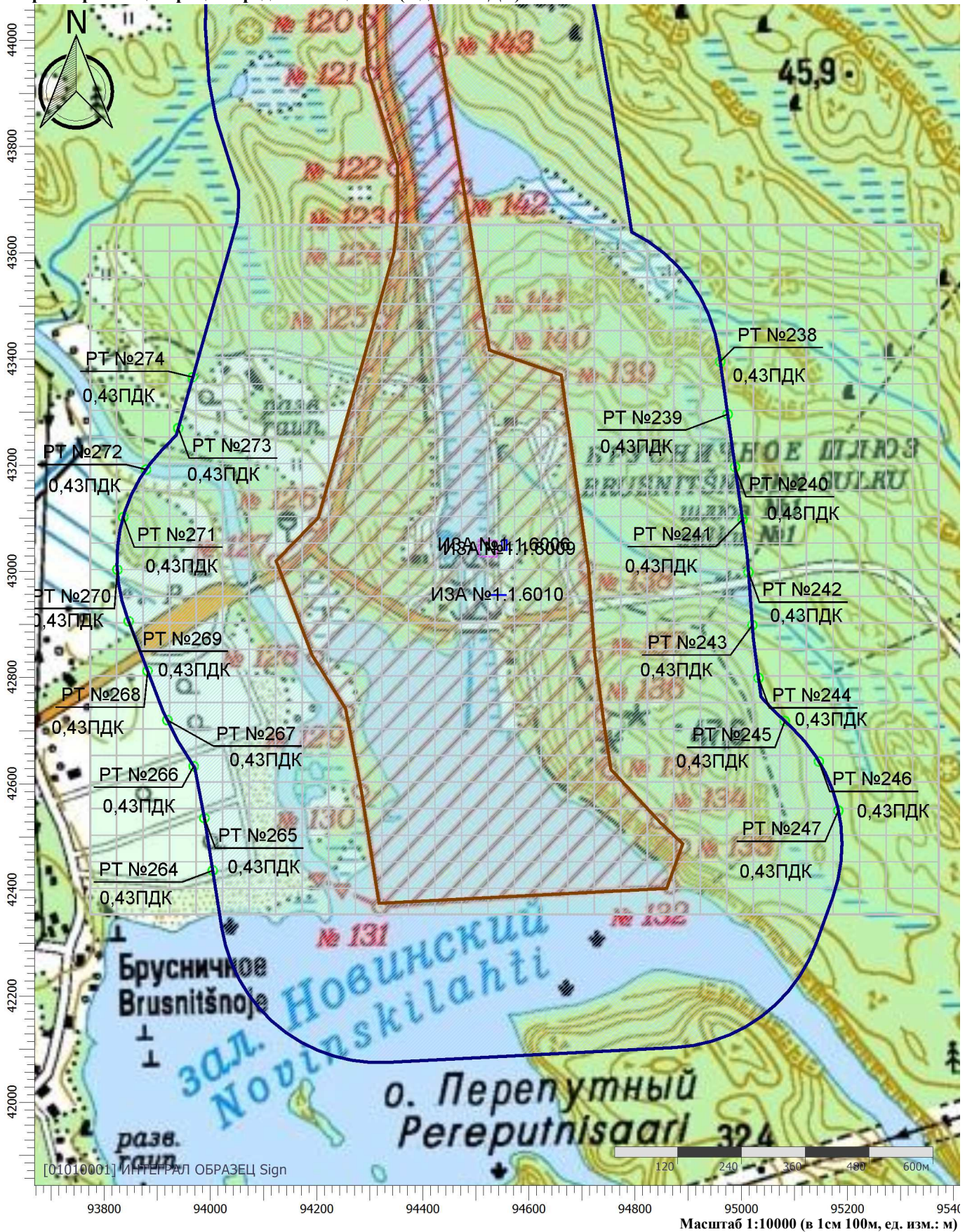


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

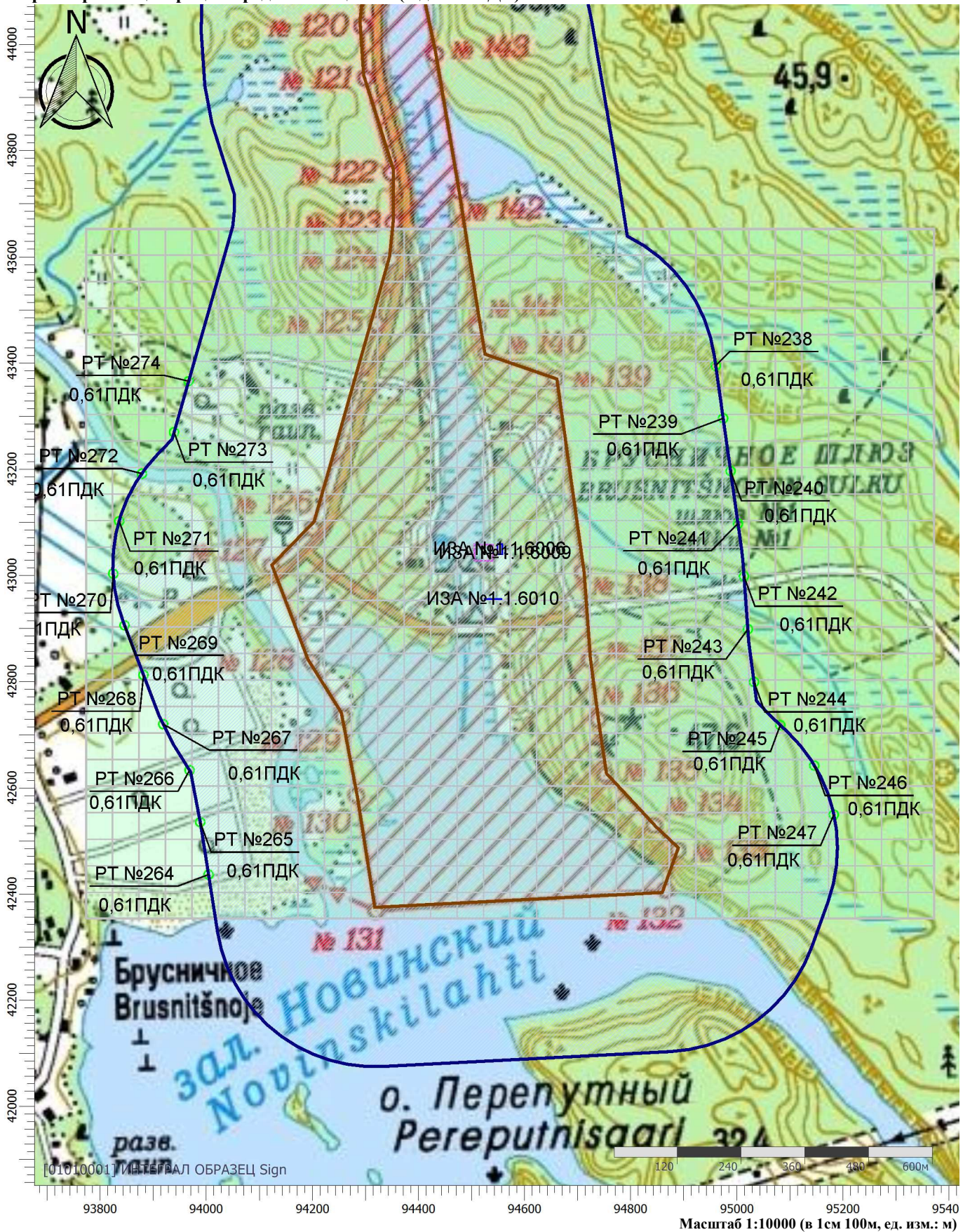


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)



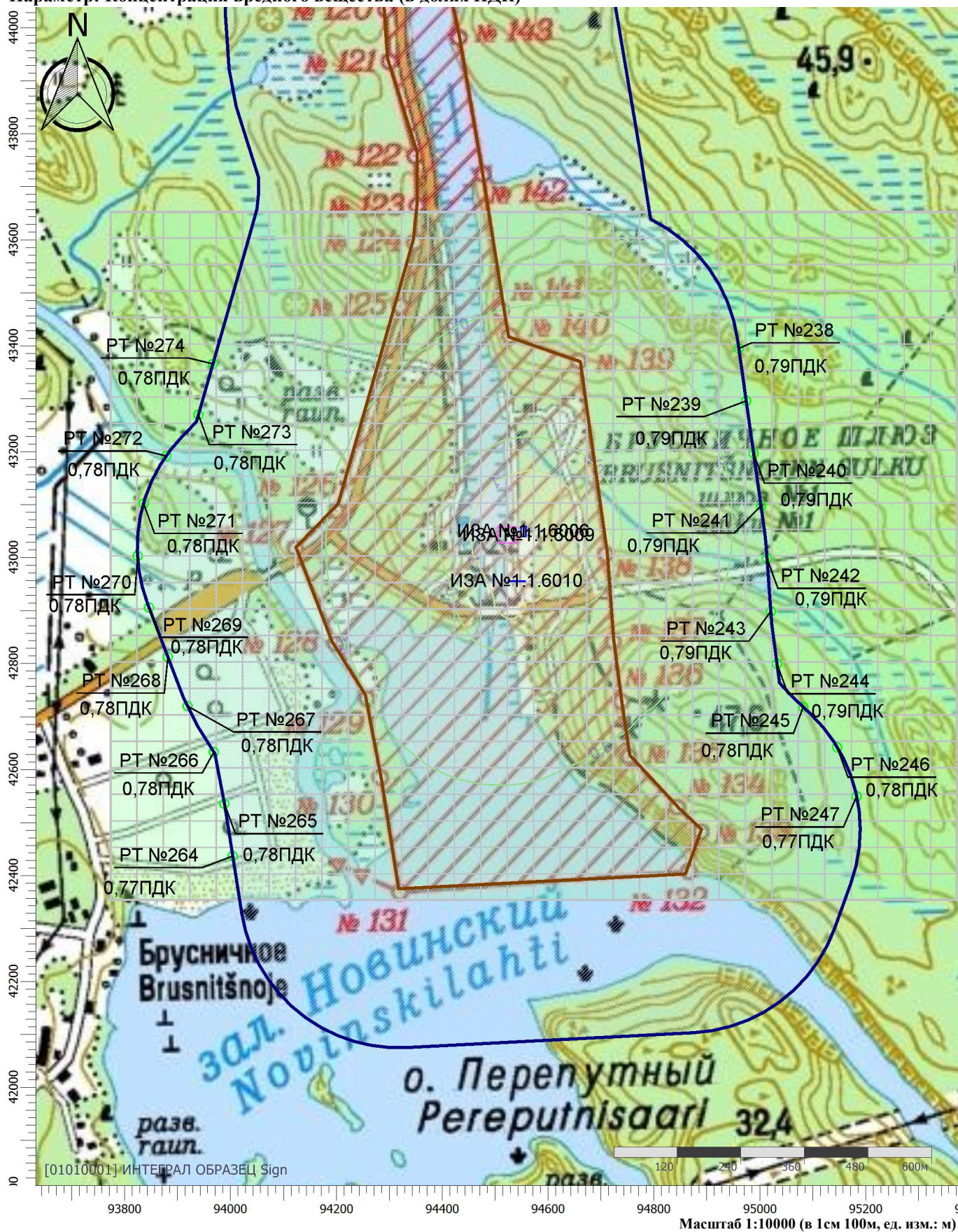
0,6

# Брусничное, период строительства

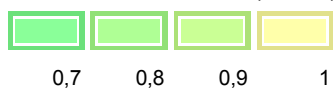
Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)



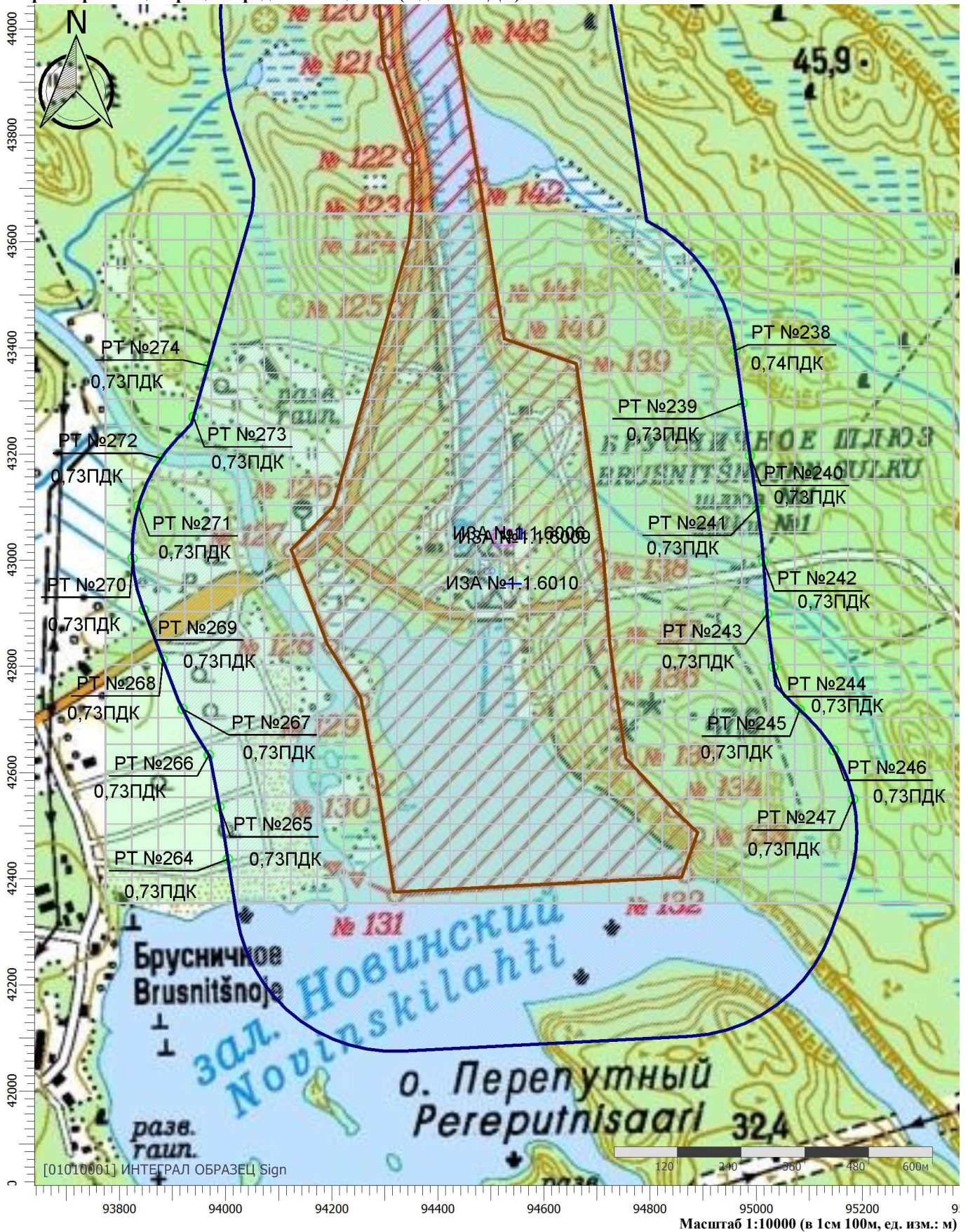


# Брусничное, период строительства

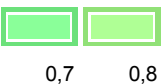
Вариант расчета: Вывоз грунта, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

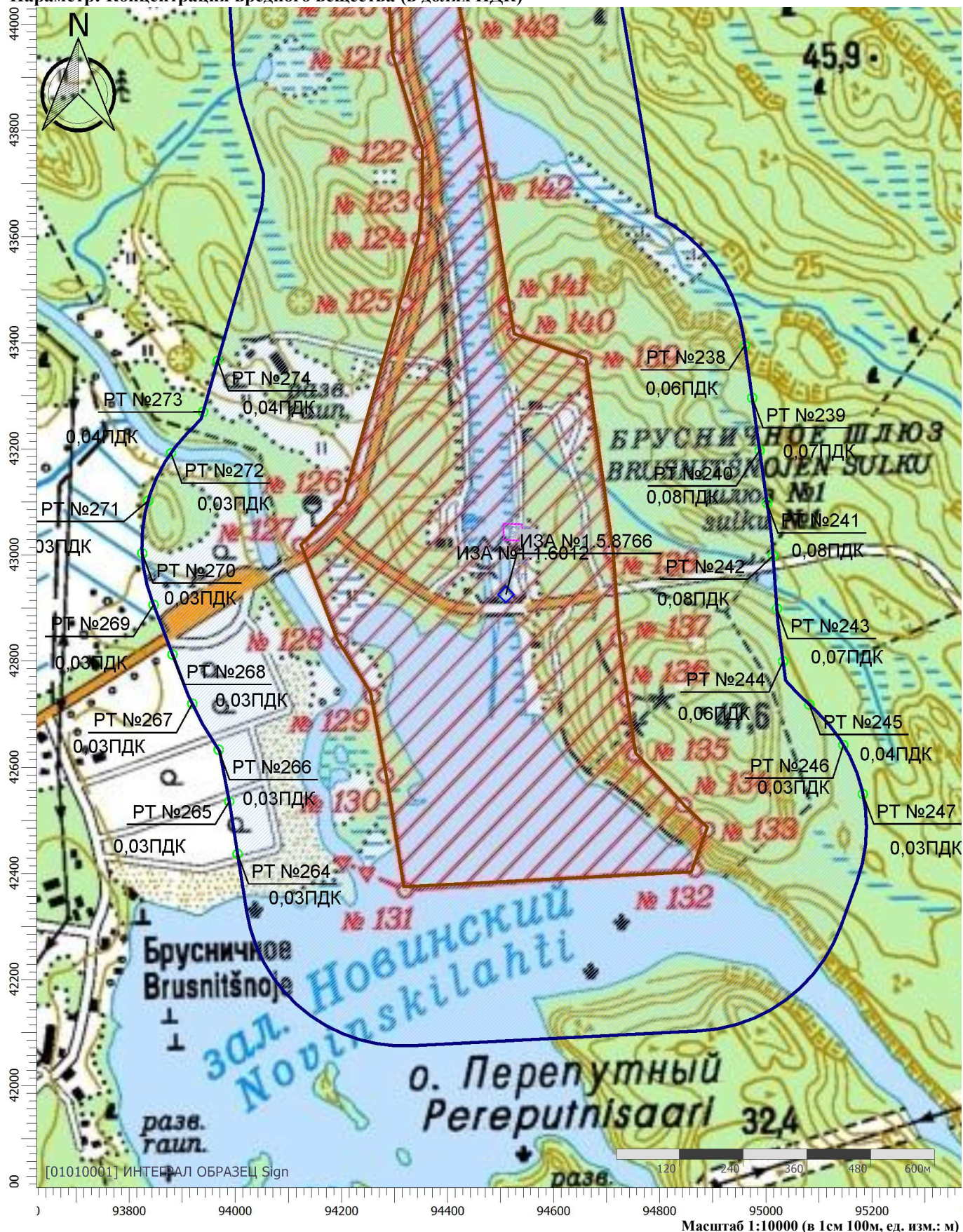


## Брусничное, период строительства

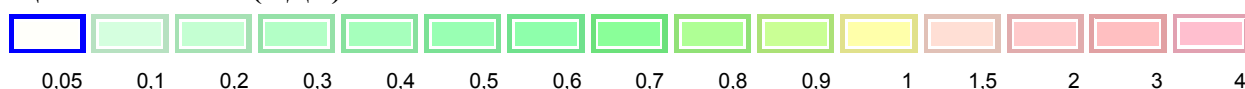
Вариант расчета: Сварка и бетонирование Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0143 (Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)



## Брусничное, период строительства

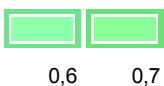
Вариант расчета: Сварка и бетонирование Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)

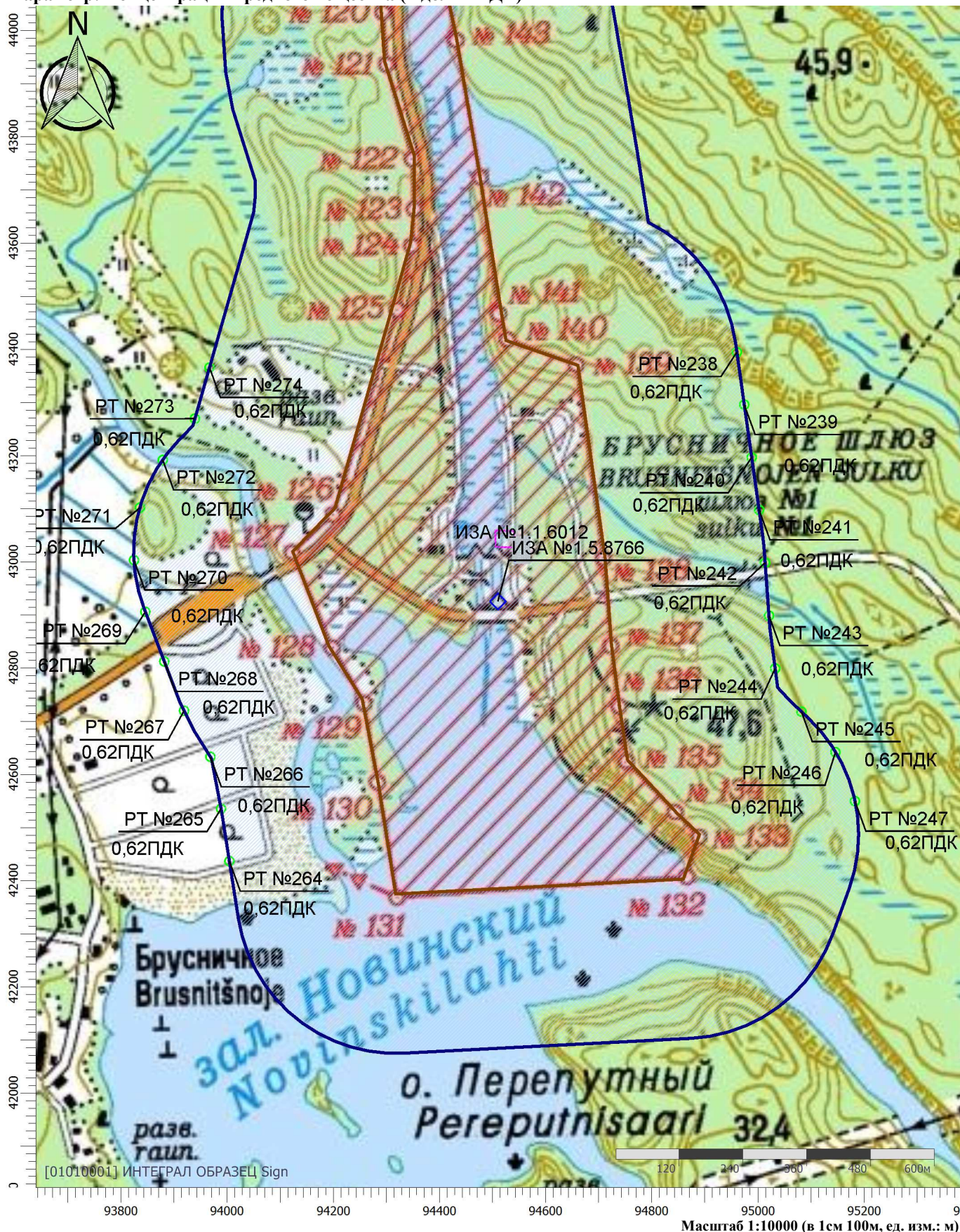


# Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



## Цветовая схема (ПДК)

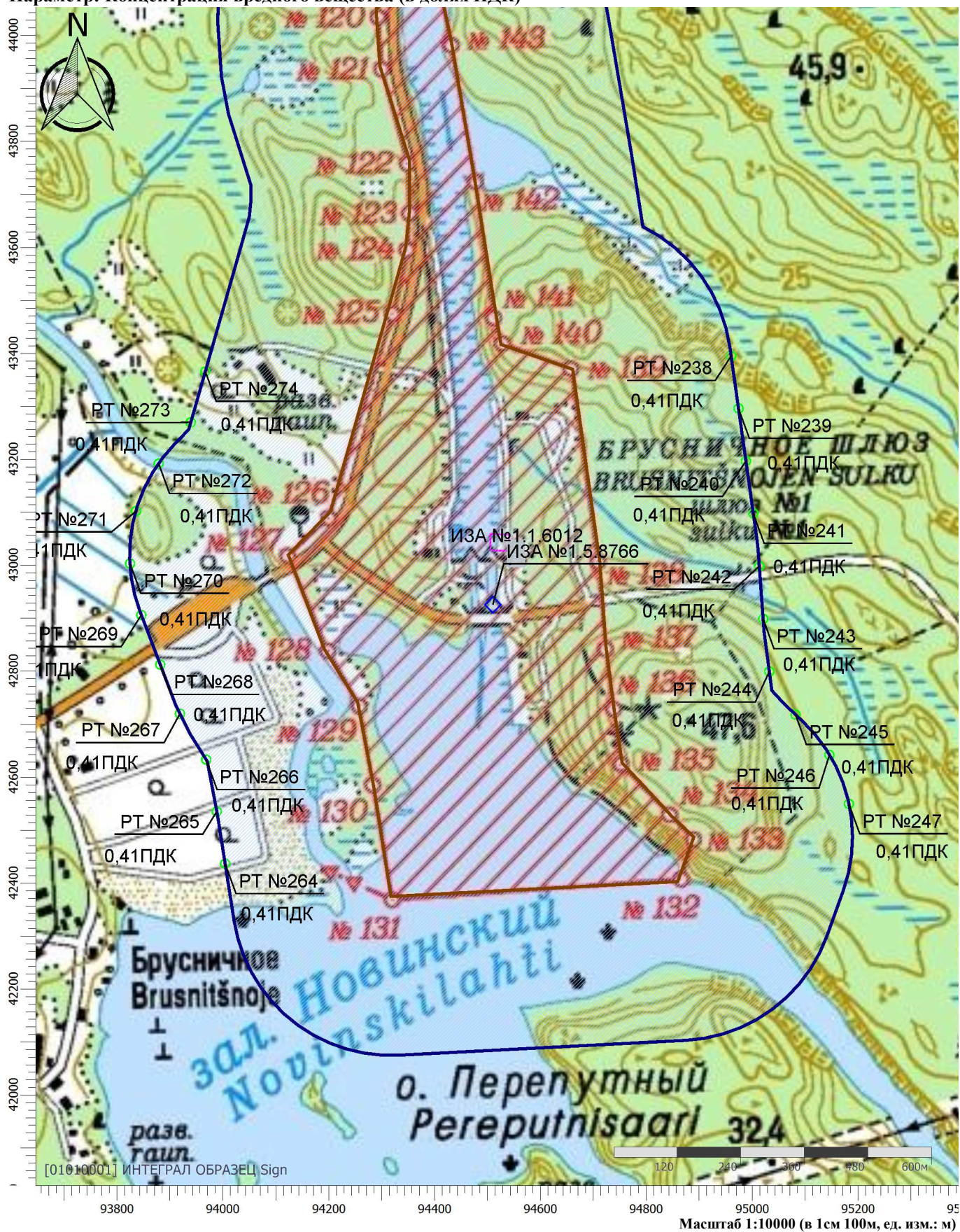


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование Расчет рассеивания по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)

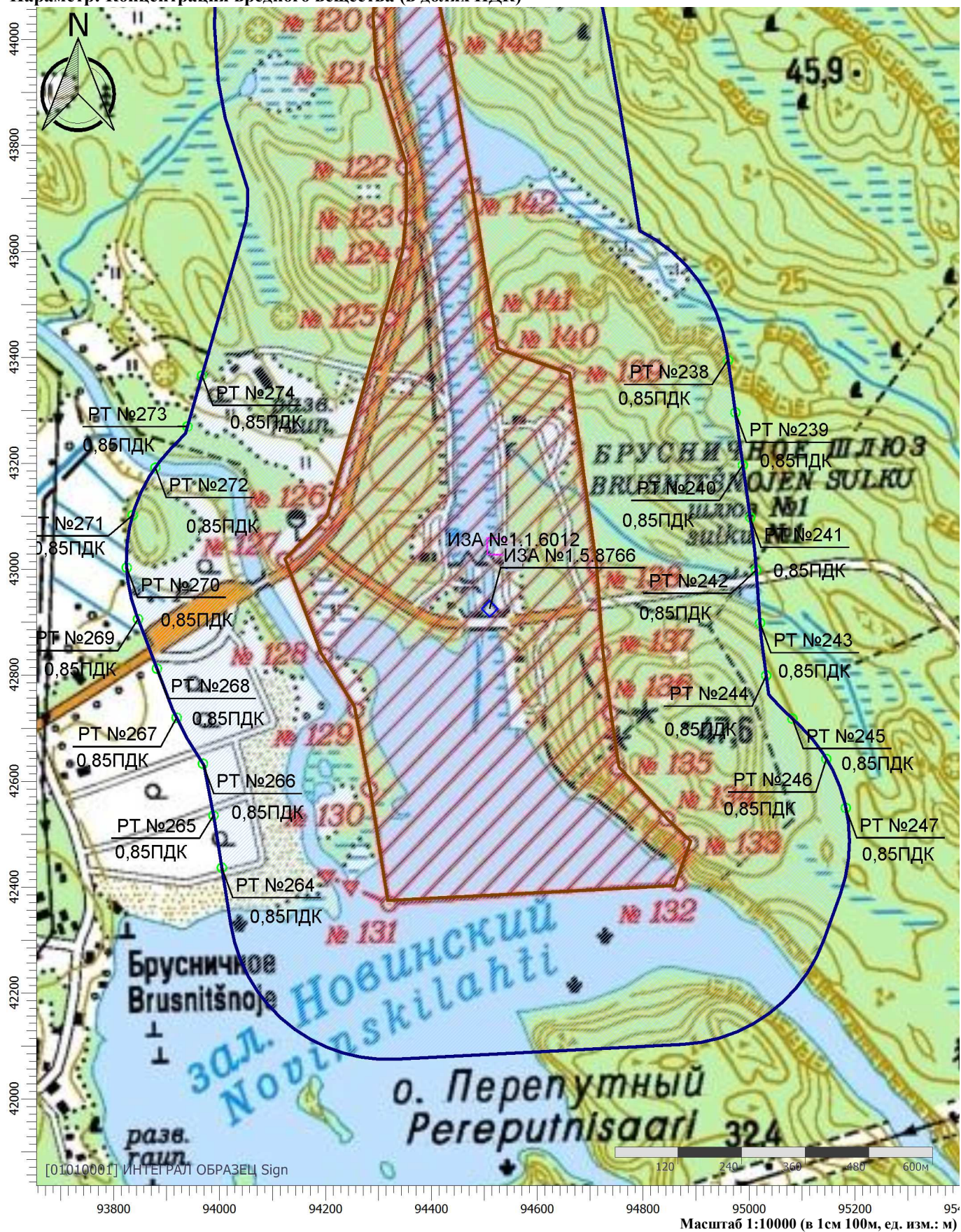


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)

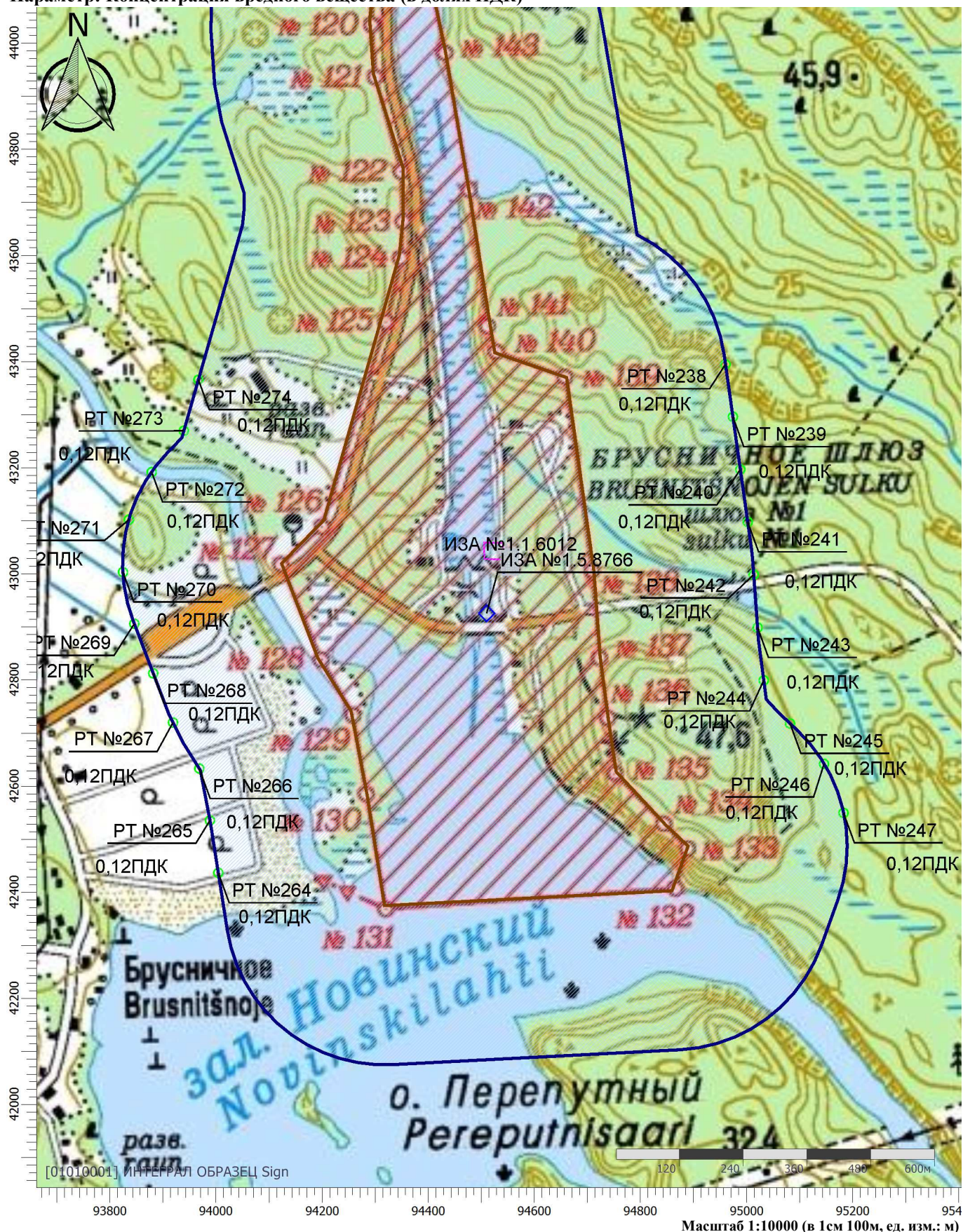


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)

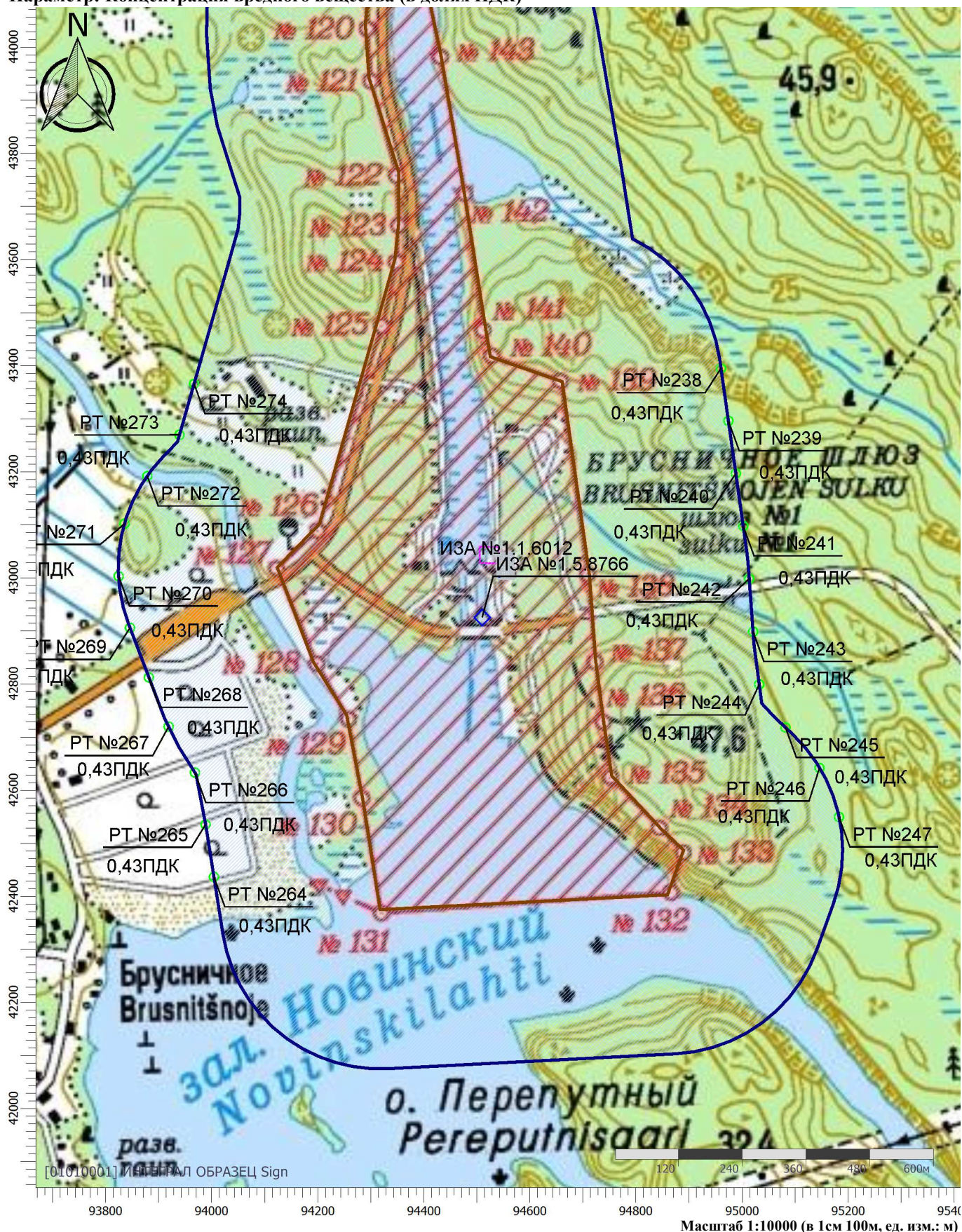


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)



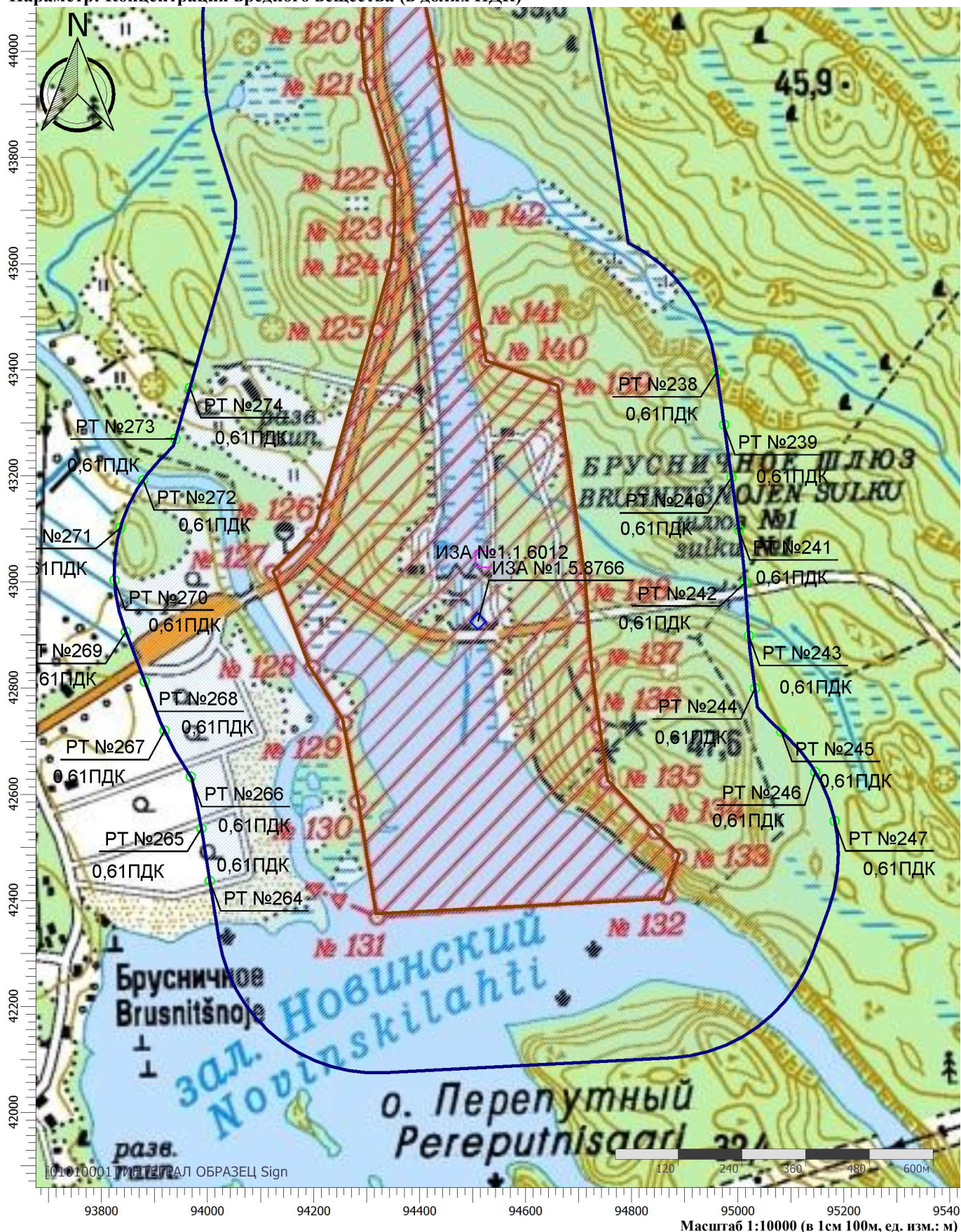


## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчет средних концентраций по МРР-2017, ЗИМА

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)



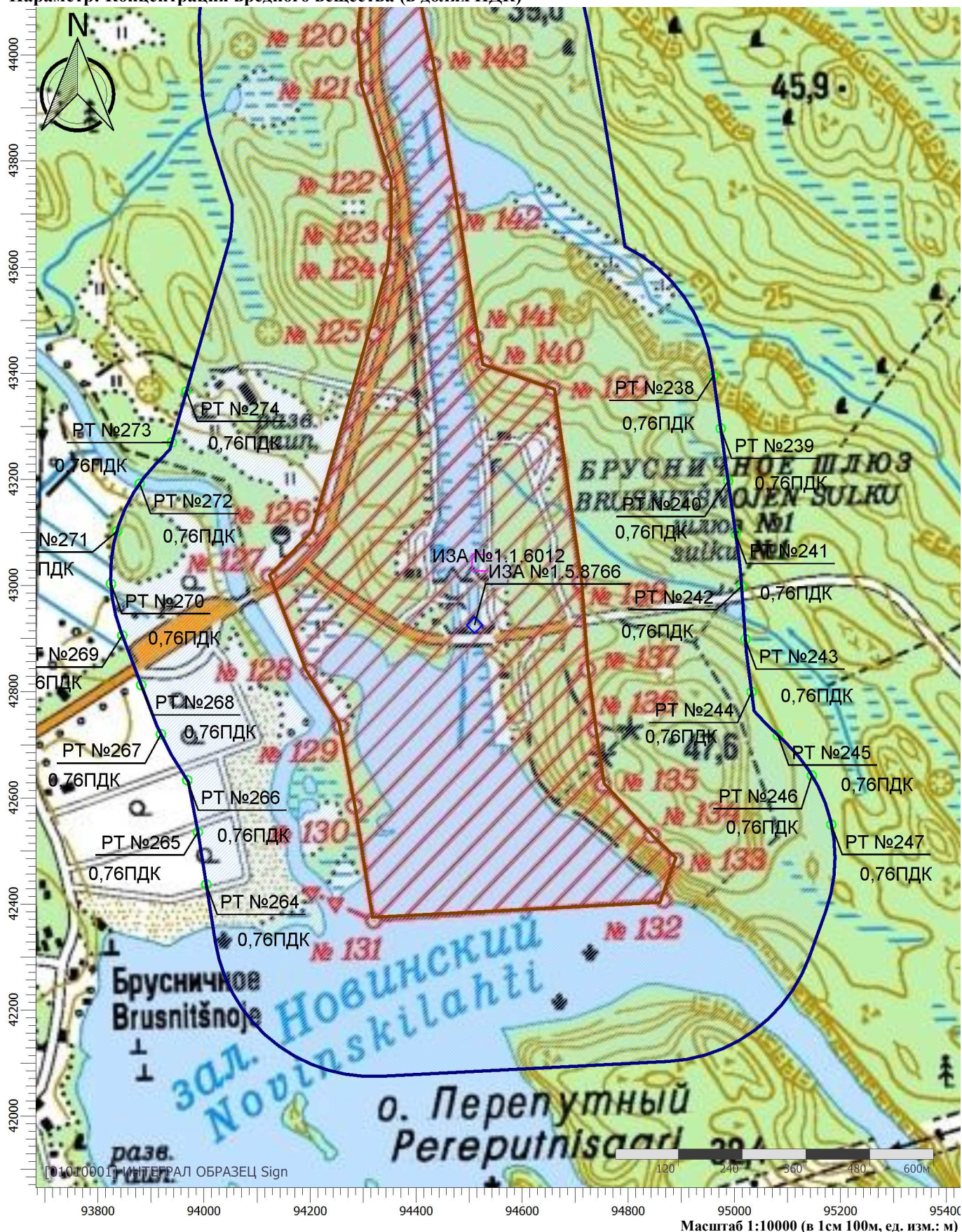
0,6

## Брусничное, период строительства

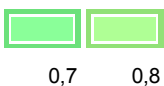
Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)



## Брусничное, период строительства

Вариант расчета: Сварка и бетонирование, Расчёт среднесуточных концентраций, ЗИМА

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)



### Цветовая схема (ПДК)



0,7