

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

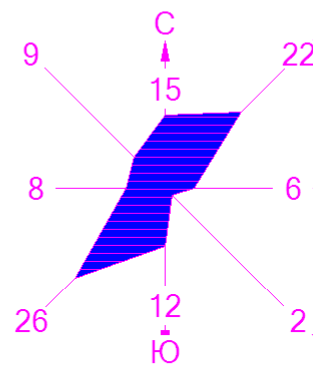
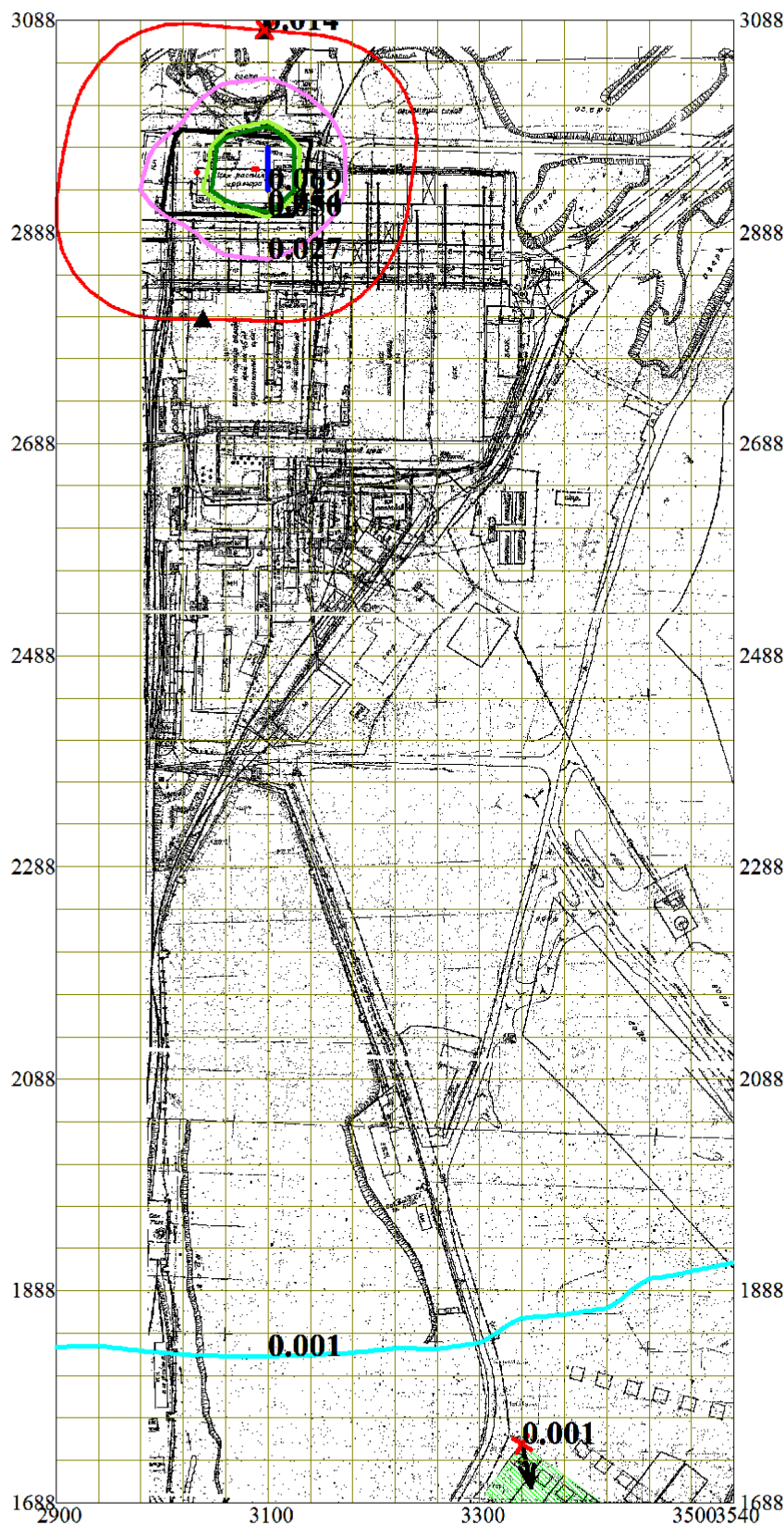
Карты рассеивания

Город : 003 Новокузнецк

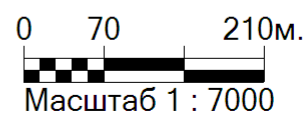
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмармор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0123 диЖелезо триоксид (Железа оксид) /в пересчете на



Макс концентрация 0.0696458 ПДК достигается в точке $x=3100$ $y=2968$
 При опасном направлении 211° и опасной скорости ветра 0.5 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17×36



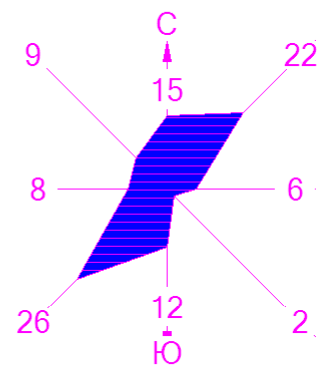
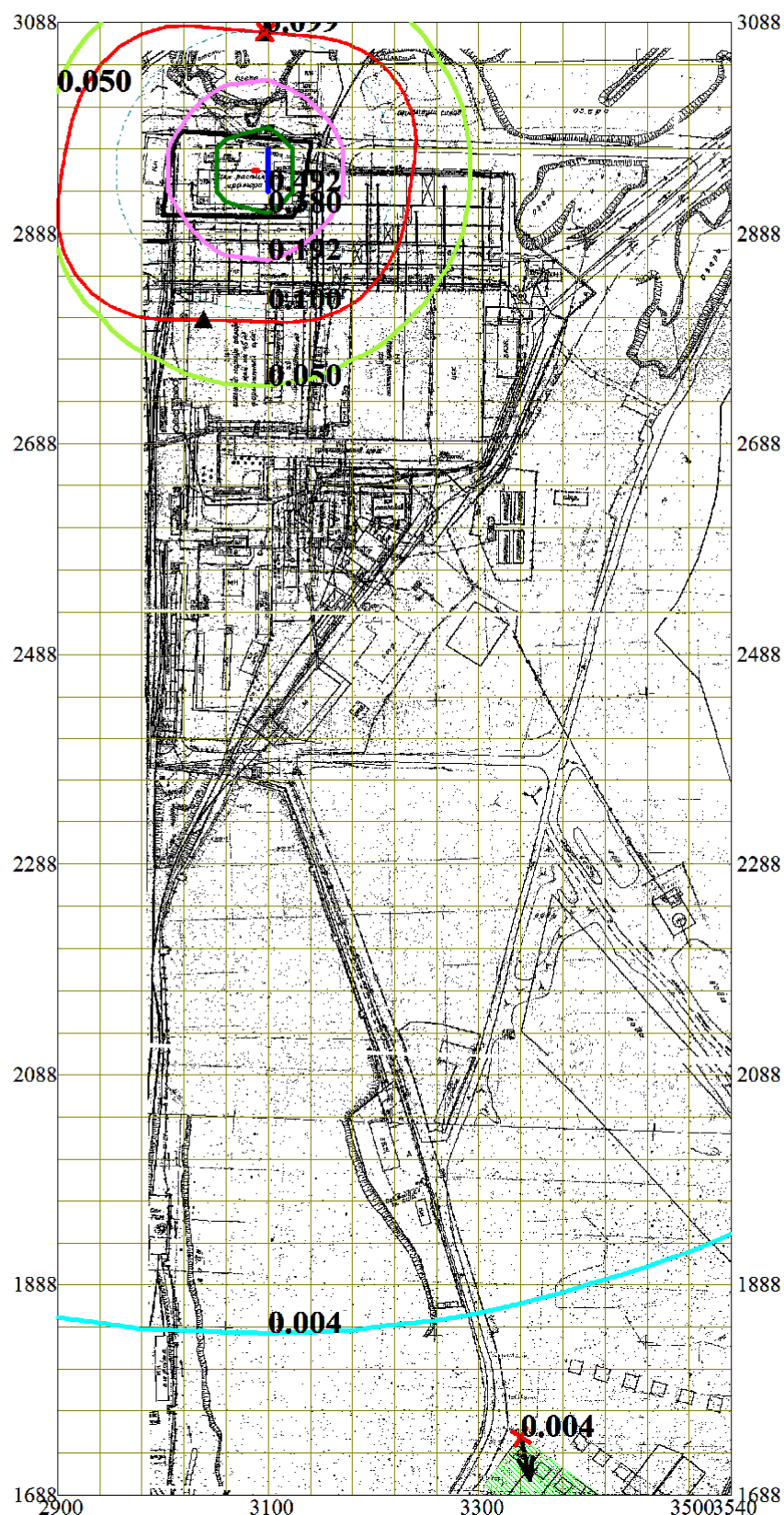
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

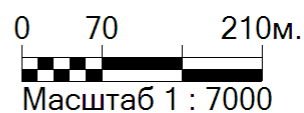
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмармор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0143 Марганец и его соединения /в пересчете на марганц



Макс концентрация 0.4934522 ПДК достигается в точке $x=3100$ $y=2968$
 При опасном направлении 211° и опасной скорости ветра 0.54 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17×36



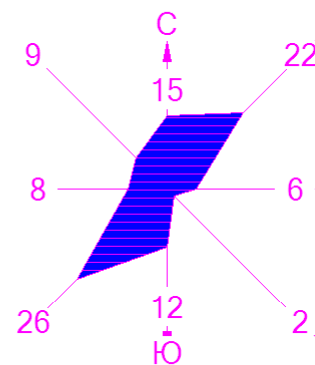
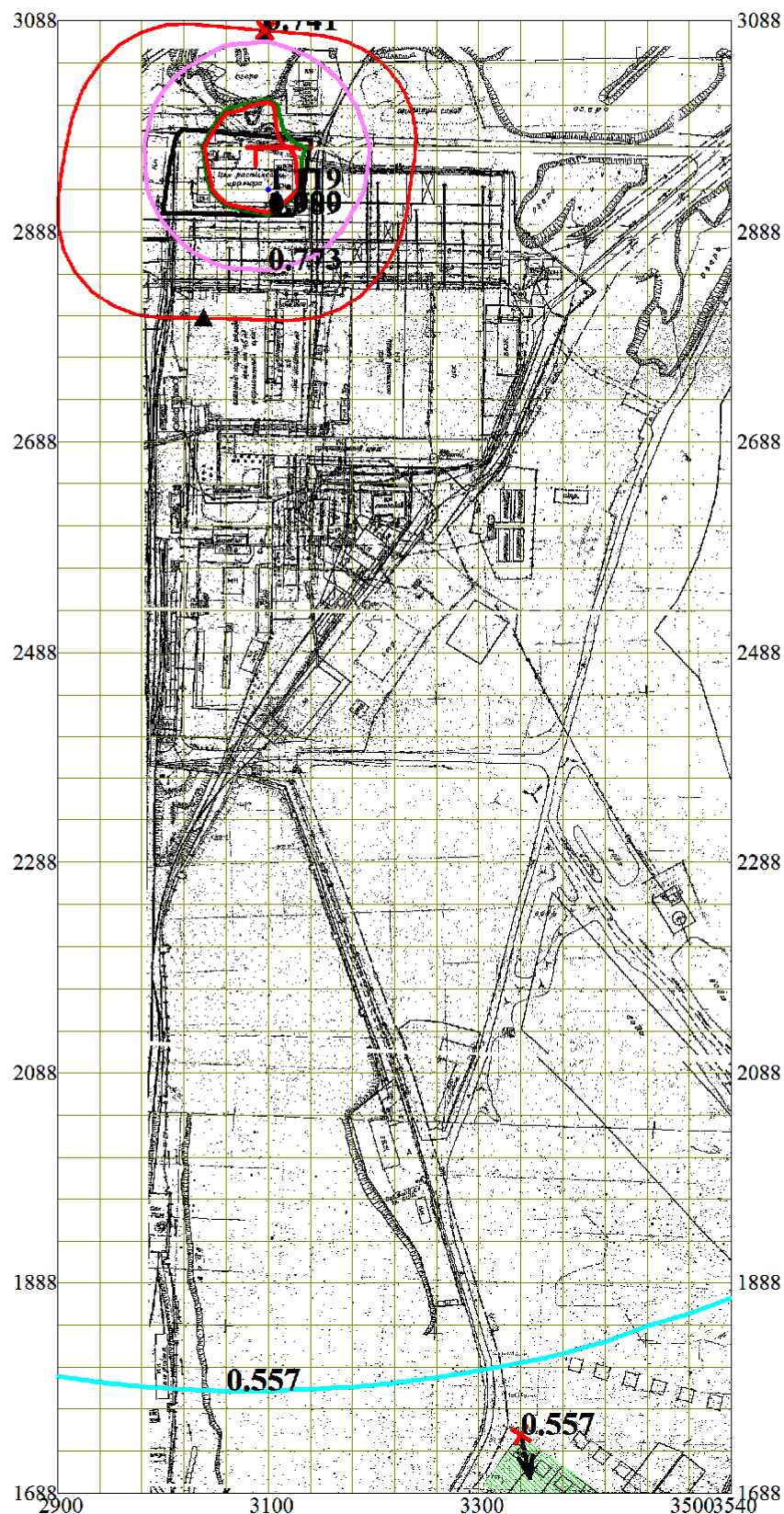
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

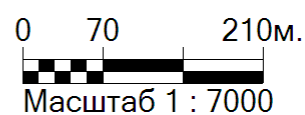
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмармор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0301 Азота диоксид (Азот (IV) оксид)



Макс концентрация 1.1206056 ПДК достигается в точке $x=3100$ $y=2928$
 При опасном направлении 338° и опасной скорости ветра 0.55 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17*36



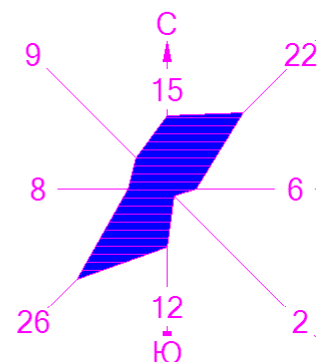
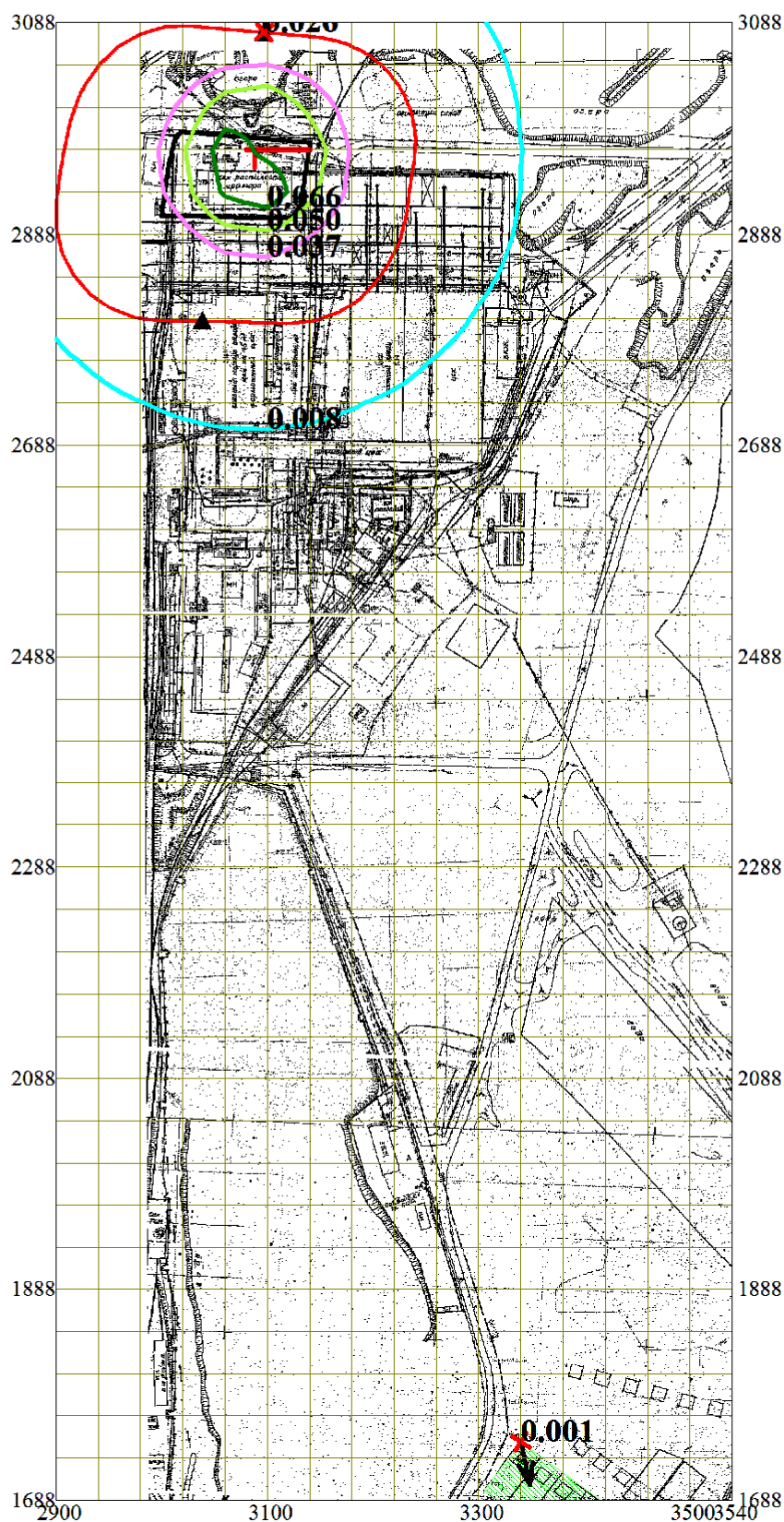
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

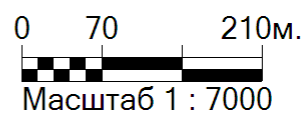
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмармор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)



Макс концентрация 0.0772126 ПДК достигается в точке $x=3100$ $y=2928$
 При опасном направлении 338° и опасной скорости ветра 0.55 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17*36



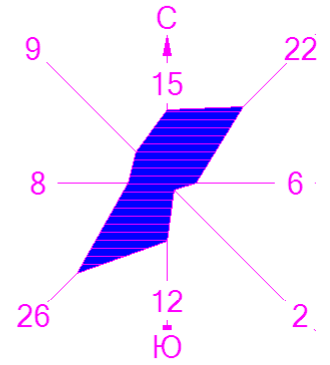
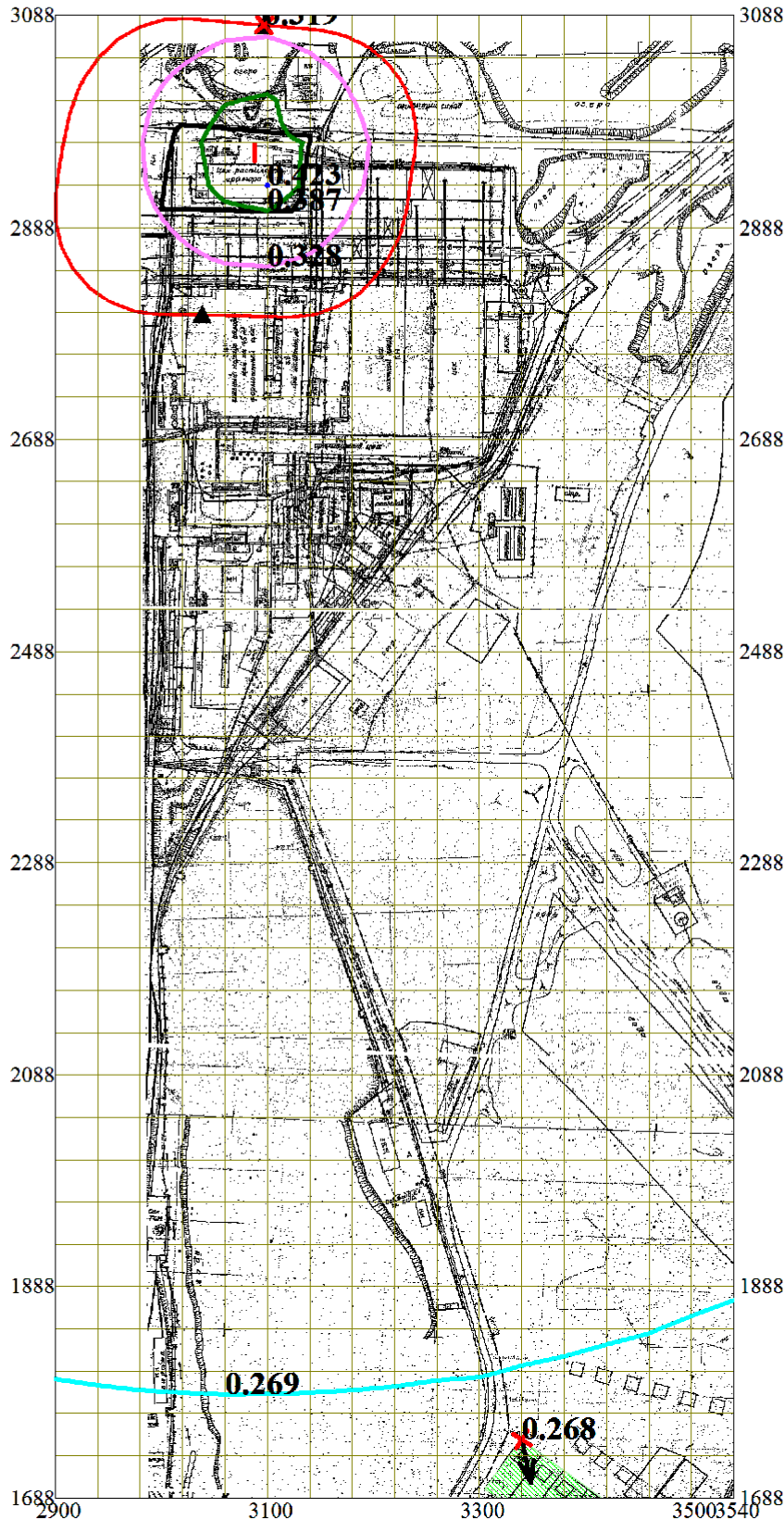
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

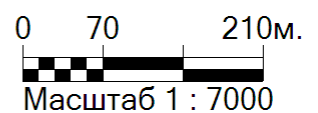
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмрамор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0328 Углерод (Сажа)



Макс концентрация 0.4230213 ПДК достигается в точке $x=3100$ $y=2928$
 При опасном направлении 338° и опасной скорости ветра 0.54 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17×36



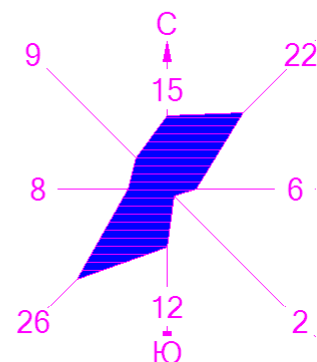
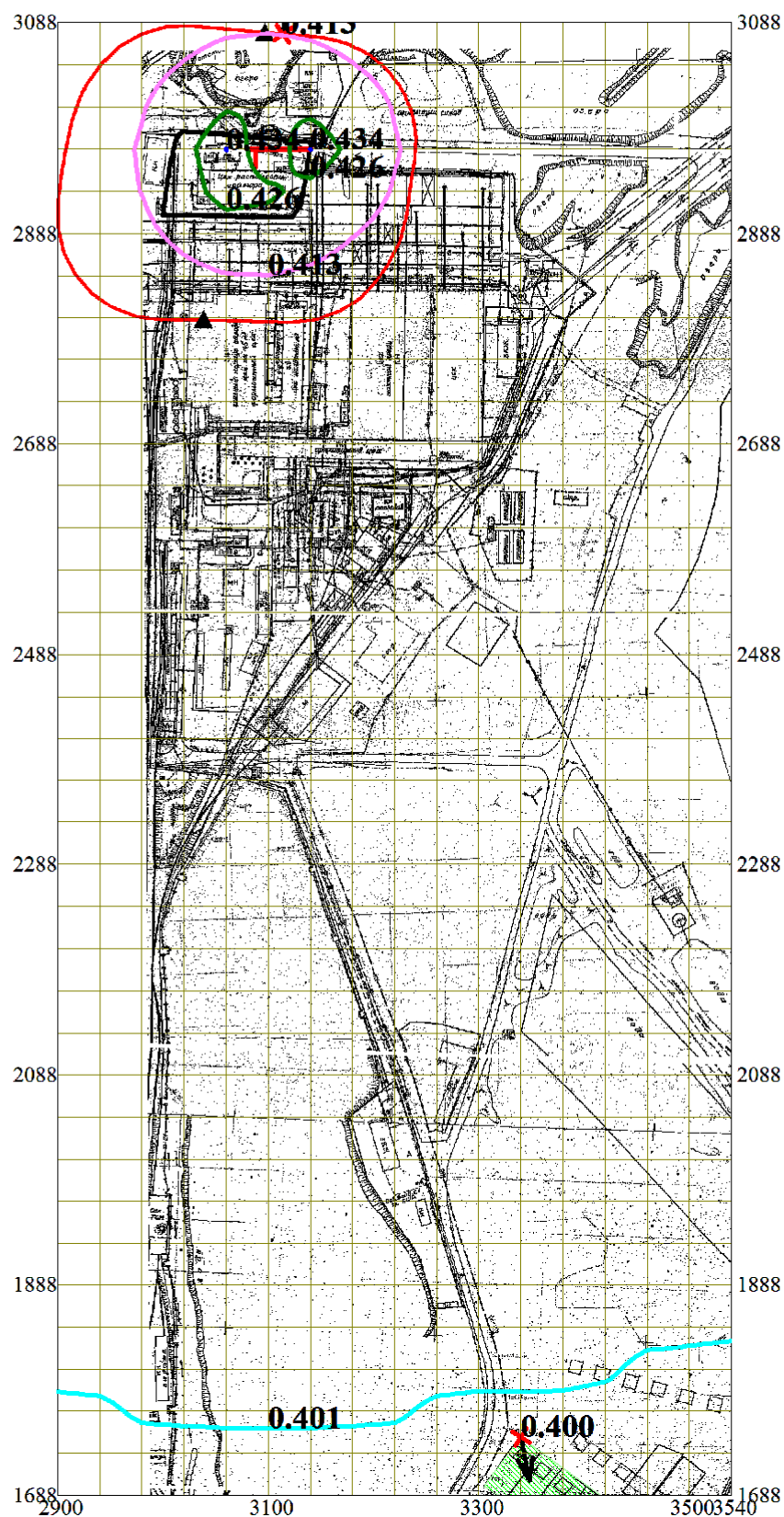
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

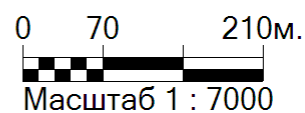
Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецкмармор" Вар.№ 1

ПК ЭРА v2.0

0337 Углерод оксид



Макс концентрация 0.4341074 ПДК достигается в точке $x=3140$ $y=2968$
 При опасном направлении 266° и опасной скорости ветра 0.53 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17×36



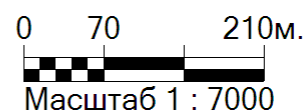
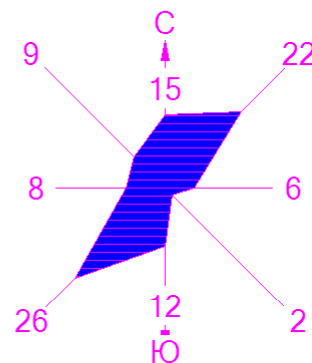
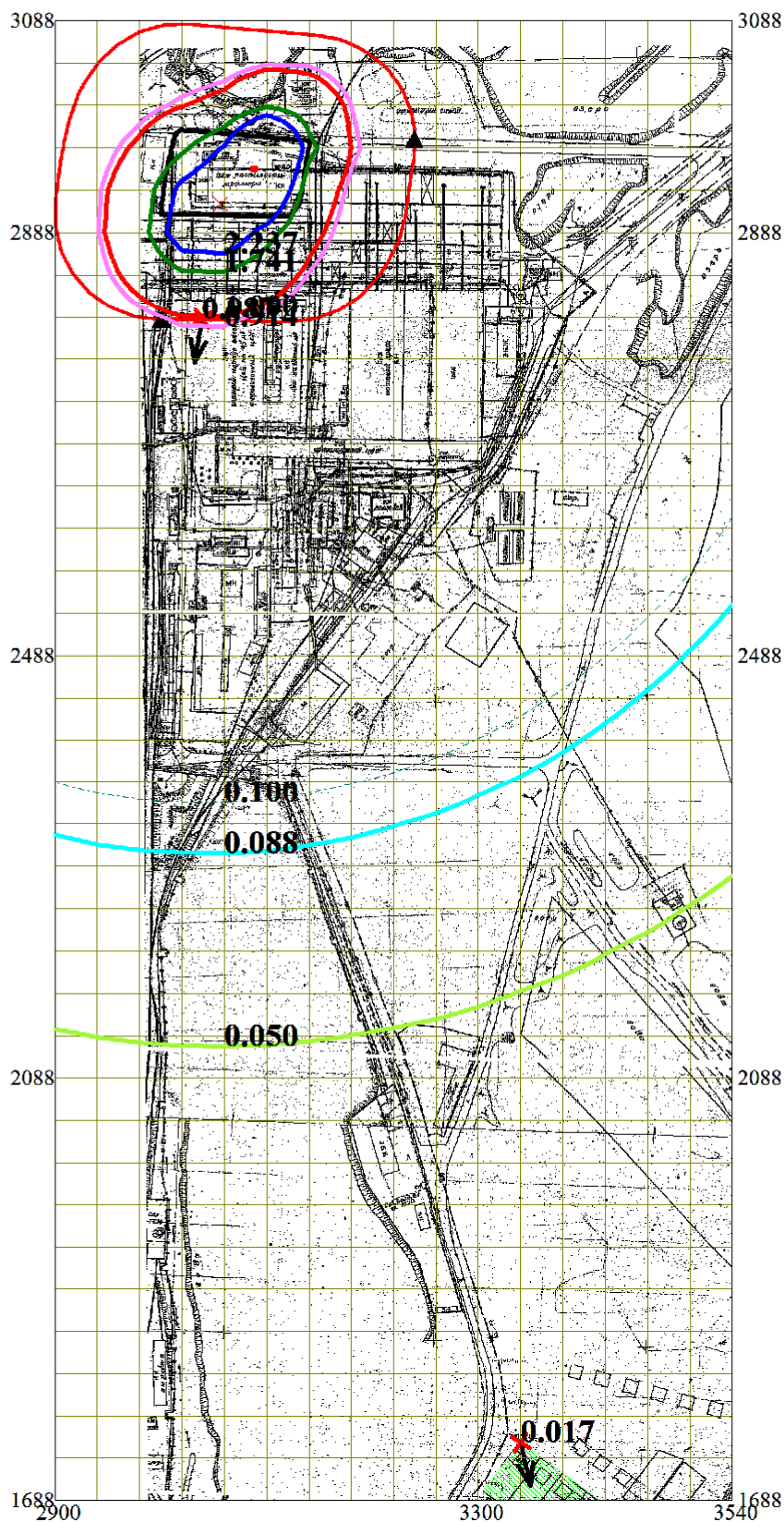
Продолжение приложения Ж

Город : 003 Новокузнецк

Объект : 0022 ПДВ_Новокузнецк_ООО "Новокузнецккмармор" Вар.№ 2

ПК ЭРА v2.0

2909 Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния (д



Макс концентрация 4.2916641 ПДК достигается в точке $x = 3100$ $y = 2968$
 При опасном направлении 213° и опасной скорости ветра 0.67 м/с
 Расчетный прямоугольник № 10, ширина 640 м, высота 1400 м,
 шаг расчетной сетки 40 м, количество расчетных точек 17×36