

АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»

Заказчик – **ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

**ПЕРЕВОД НА 2-Х И 4-Х ЛЕТНИЙ МЕЖРЕМОНТНЫЙ
ИНТЕРВАЛ ФЕНОЛЬНОЙ ЦЕПОЧКИ
ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Оценка воздействия на окружающую среду
17344.П.0-ОВОС9

Часть 9. Графическая часть. Приложения 1-7

Том 13.5

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Главный инженер проекта

Н.И. Супонев

2023

Общество с ограниченной ответственностью «Компания сопровождения
экологических проектов «Геоэкология Консалтинг»
(ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»)

Заказчик – **ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

**ПЕРЕВОД НА 2-Х И 4-Х ЛЕТНИЙ МЕЖРЕМОНТНЫЙ
ИНТЕРВАЛ ФЕНОЛЬНОЙ ЦЕПОЧКИ
ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Оценка воздействия на окружающую среду
17344.П.0-ОВОС9

Часть 9. Графическая часть. Приложения 1-7

Том 13.5

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Общество с ограниченной ответственностью «Компания сопровождения экологических проектов «Геоэкология Консалтинг»
(ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»)

Заказчик – **ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

**ПЕРЕВОД НА 2-Х И 4-Х ЛЕТНИЙ МЕЖРЕМОНТНЫЙ
ИНТЕРВАЛ ФЕНОЛЬНОЙ ЦЕПОЧКИ
ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Оценка воздействия на окружающую среду
17344.П.0-ОВОС9

Часть 9. Графическая часть. Приложения 1-7

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Том 13.5

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Директор



Э.М. Кизеев

Графическая часть

1 Ситуационные карты-схемы

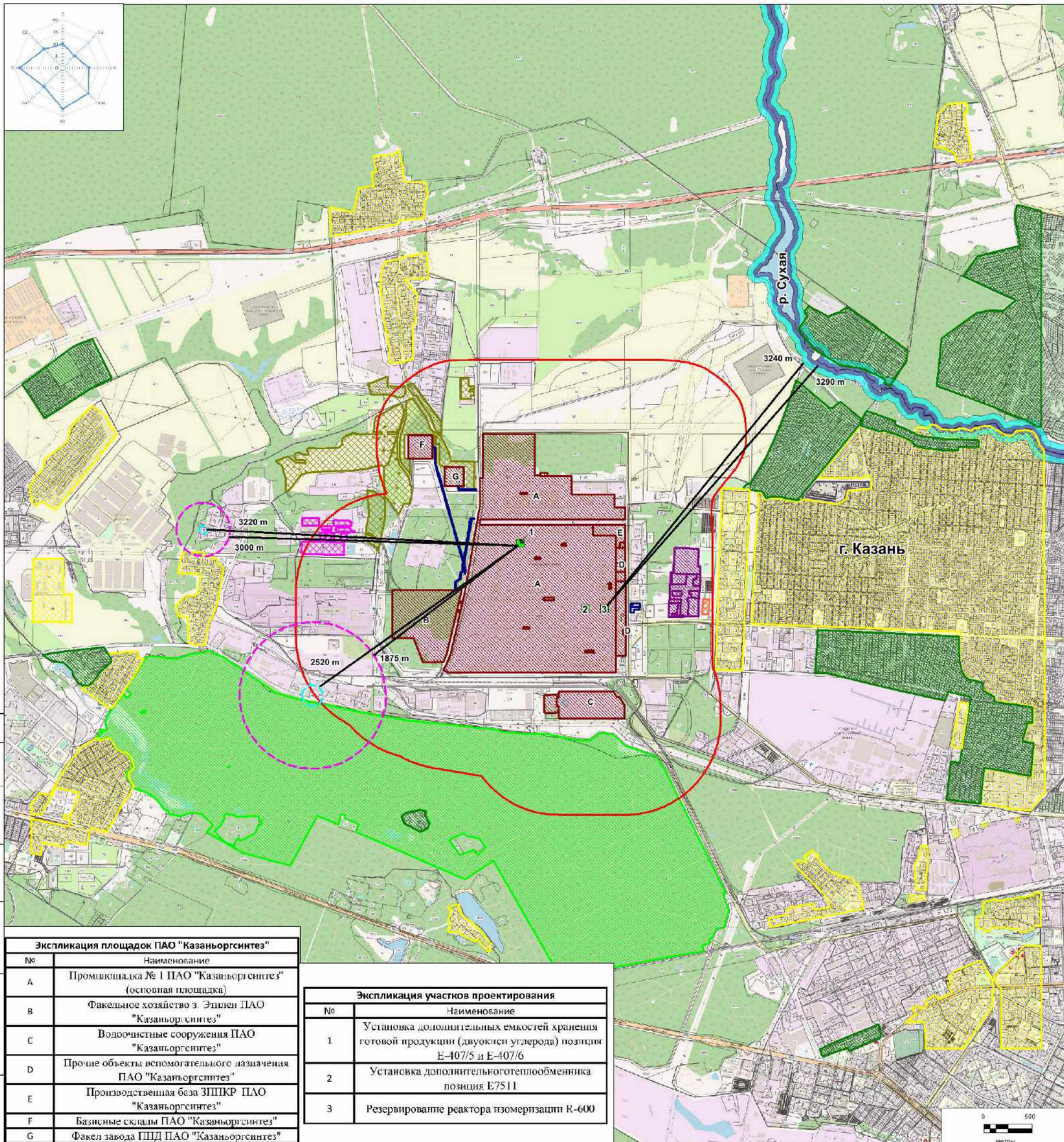
1.1. Ситуационная карта-схема с нанесением контрольных точек

Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны и зон с особыми условиями использования территории

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

-  Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Жилая застройка
-  Садовые участки
-  Земельные участки для сельскохозяйственного производства
-  Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
-  Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
-  Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
-  Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
-  Под размещение питомника служебного собаководства
-  Участки проектирования
-  Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)
-  Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 2 пояса
-  Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 3 пояса
-  Водоохранная зона реки Сухая (100 м)
-  Прибрежная защитная полоса реки Сухая (40 м)



Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промышленная № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Эпилен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7S11
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Надс.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"	
Разработал	Денисова Т.Н.					ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»	
Исполнитель	Машкин Ю.С.					Ситуационная карта - схема	
Проверил	Киселев Э.М.						
Утвердил	Киселев Э.М.						
						М 1:30 000	Студия Лист Листов
							ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»

Согласовано

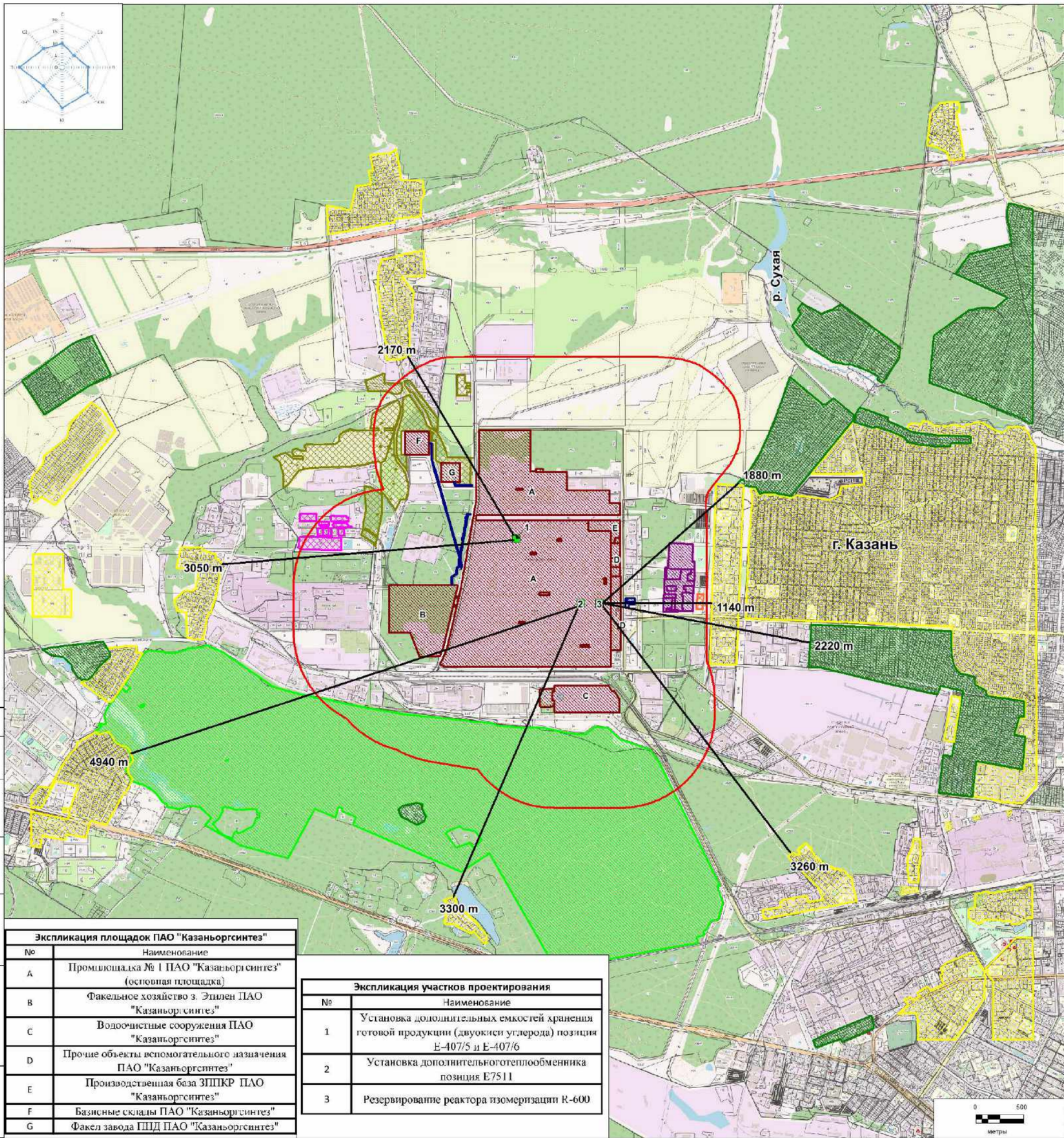
Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

- Земельные участки и имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Жилая застройка
- Садовые участки
- Земельные участки для сельскохозяйственного производства
- Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
- Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
- Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
- Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
- Под размещение питомника служебного собаководства
- Участки проектирования
- Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)



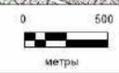
Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промышленная № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Эпилен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7511
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Надск.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"				
						ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»				
Разработал	Денисова Т.Н.					Ситуационная карта - схема		Студия	Лист	Листов
Исполнитель	Машкин Ю.С.									
Проверил	Киселев Э.М.									
Утвердил	Киселев Э.М.									
						М 1:30 000		ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»		

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

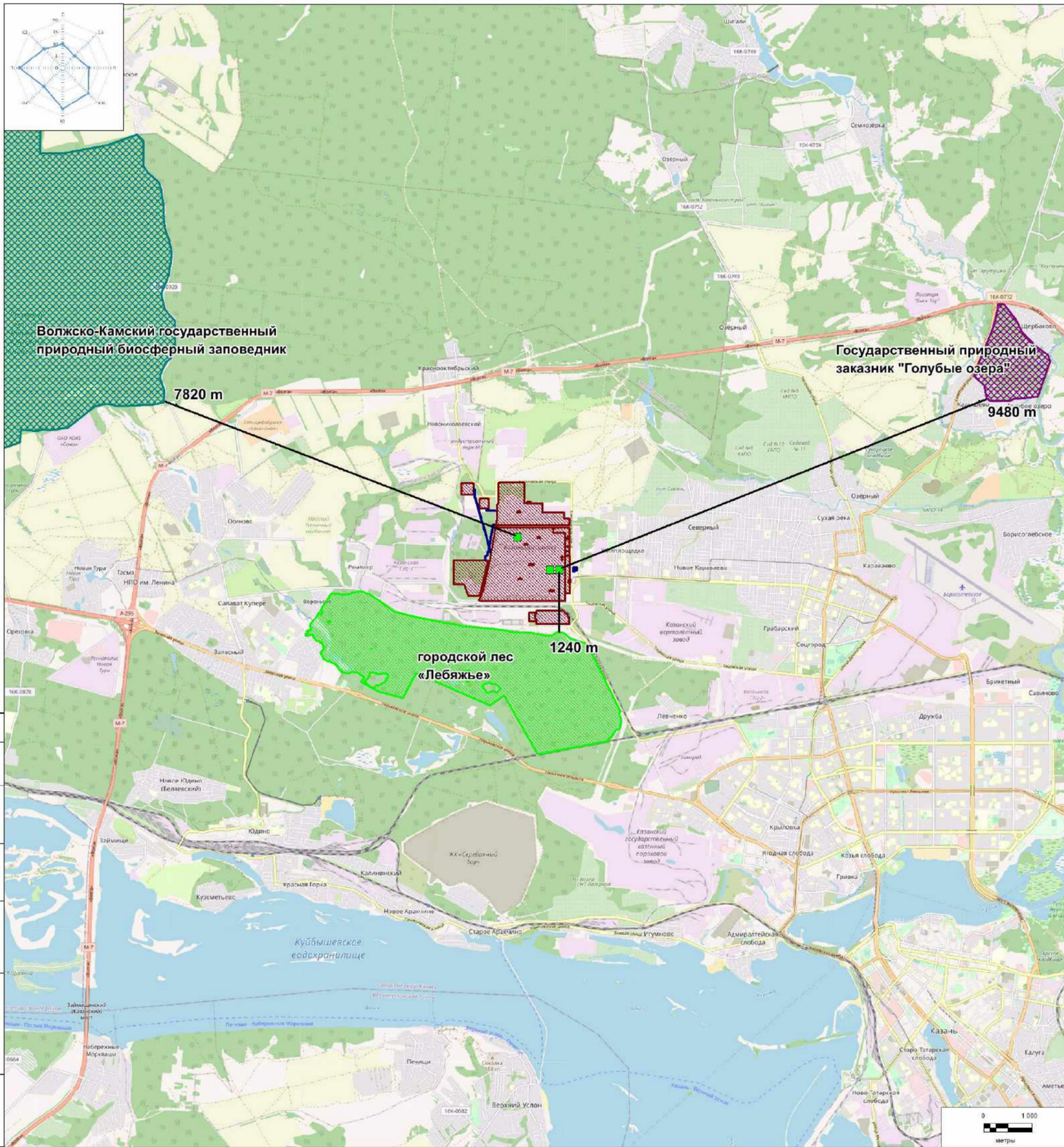


Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением особо охраняемых природных территорий

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

-  Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Участки проектирования
-  Особо охраняемая природная территория федерального значения
-  Особо охраняемая природная территория регионального значения
-  Особо охраняемая природная территория местного значения



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

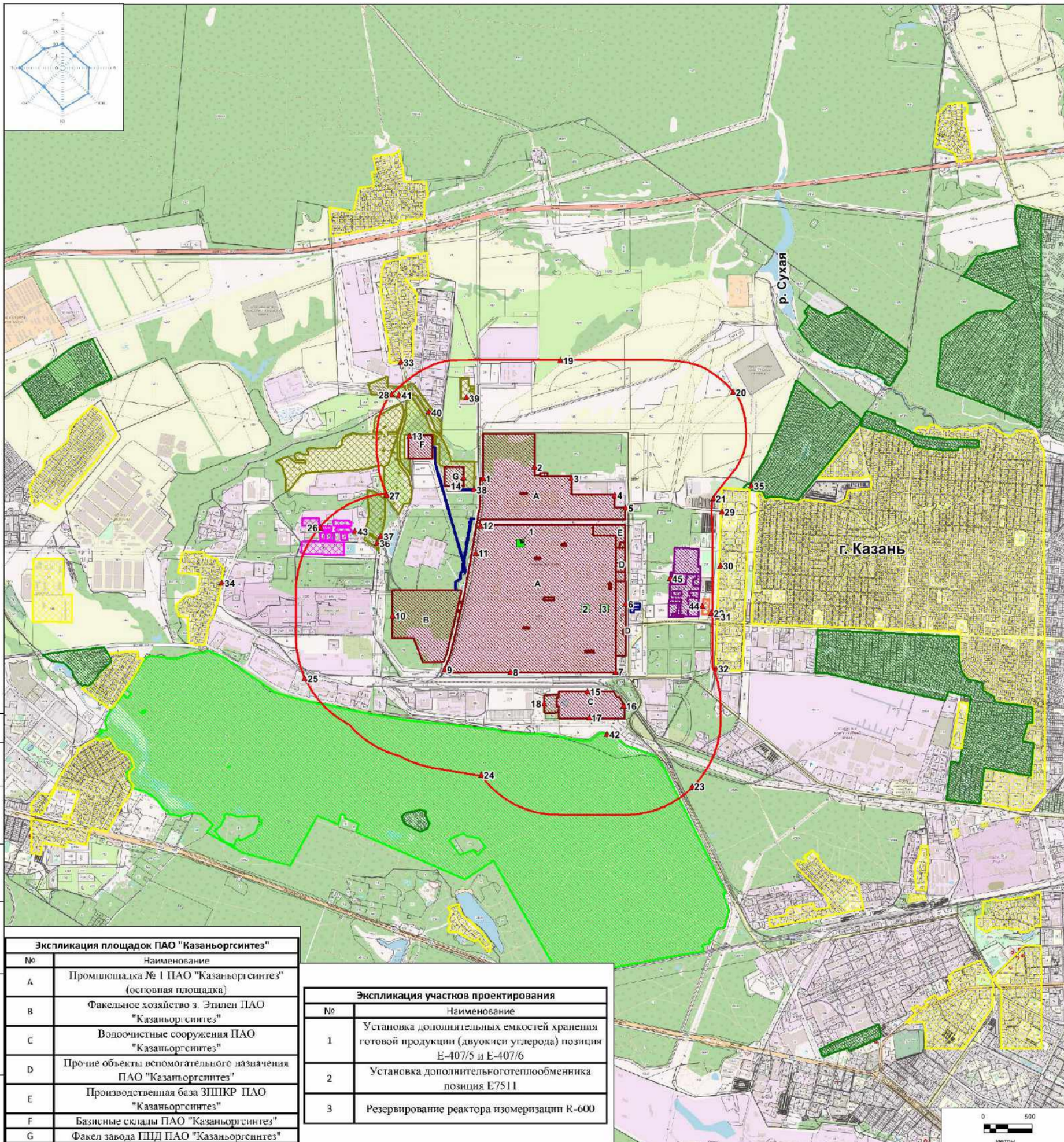
Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"					
ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Изм.	Код. уч.	Лист	Надск.	Подп.	Дата
Разработал	Денисова Т.Н.				
Исполнитель	Машкин Ю.С.				
Проверил	Кисеев Э.М.				
Утвердил	Кисеев Э.М.				
Ситуационная карта - схема				Студия	Лист
					Листов
М 1:60 000				ООО «КСЭП Геология Консалтинг»	

Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны и расчетных точек

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

- Земельные участки и имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Жилая застройка
- Садовые участки
- Земельные участки для сельскохозяйственного производства
- Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
- Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
- Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
- Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
- Под размещение питомника служебного собаководства
- Участки проектирования
- Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)
- Расчетные точки



Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промышленная № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Эплен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

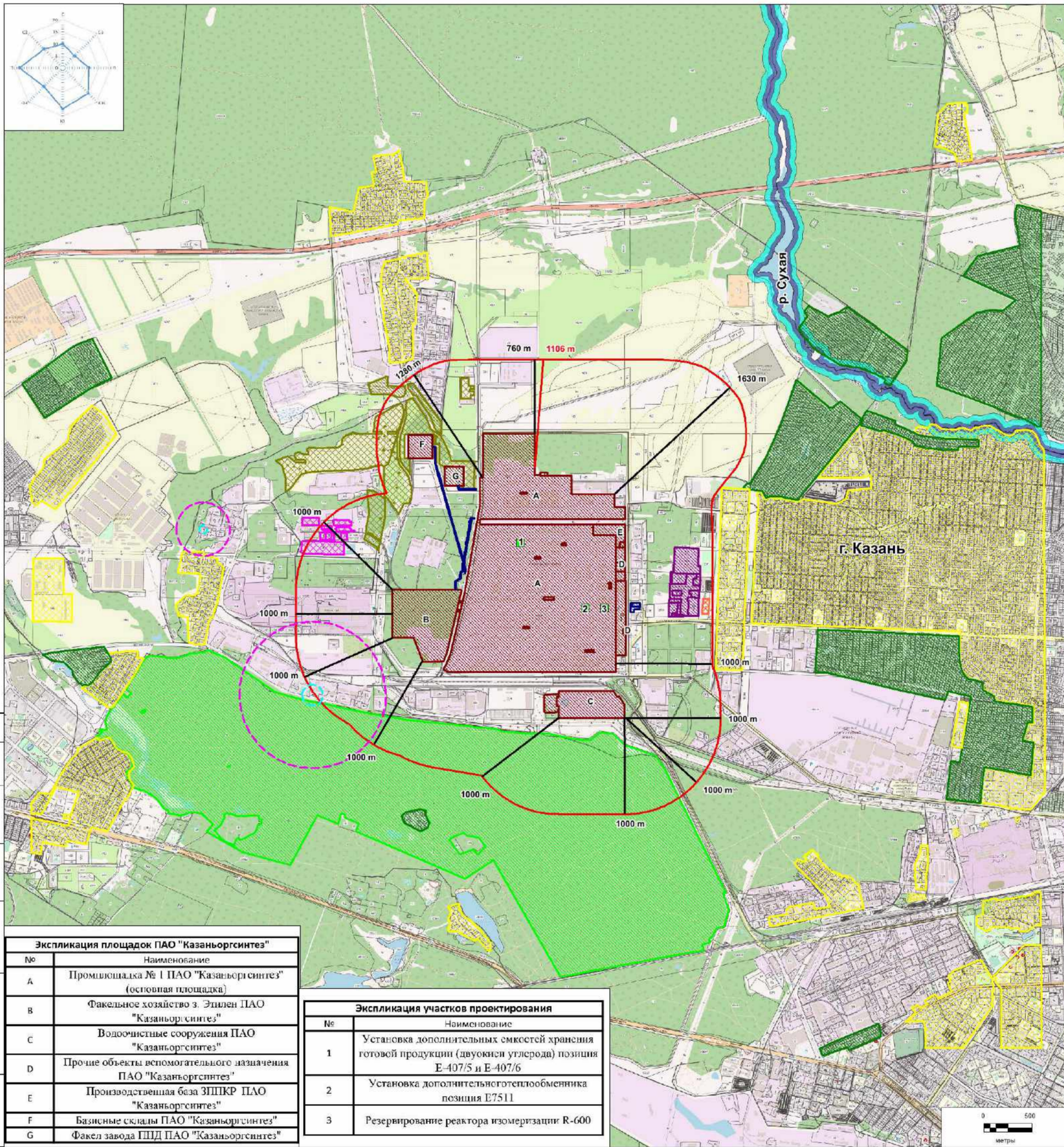
Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7511
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Надск.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"		
Разработал: Денисова Т.Н.						ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»		
Исполнитель: Машкин Ю.С.						Ситуационная карта - схема		
Проверил: Киселев Э.М.						Студия	Лист	Листов
Утвердил: Киселев Э.М.						М 1:30 000		
						ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»		

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

1.2. Ситуационная карта-схема с нанесением ООПТ и других нормируемых территорий с указанием расстояний до них



Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны и расстояний до ее границ

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

- Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Жилая застройка
- Садовые участки
- Земельные участки для сельскохозяйственного производства
- Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
- Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
- Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
- Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
- Под размещение питомника служебного собаководства
- Участки проектирования
- Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)
- Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 2 пояса
- Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 3 пояса
- Водоохранная зона реки Сухая (100 м)
- Прибрежная защитная полоса реки Сухая (40 м)
- 1106 м** Расстояния в соответствии с постановлением № 40 от 01.07.2014 г
- 760 м** Расстояния от земельных участков промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"

Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промплощадка № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Эплен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7511
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата	Заявчик - ПАО "Казаньоргсинтез"
Разработал	Денисова Т.Н.					ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»
Исполнитель	Машкин Ю.С.					Ситуационная карта - схема
Проверил	Киселев Э.М.					
Утвердил	Киселев Э.М.					М 1:30 000
						ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»

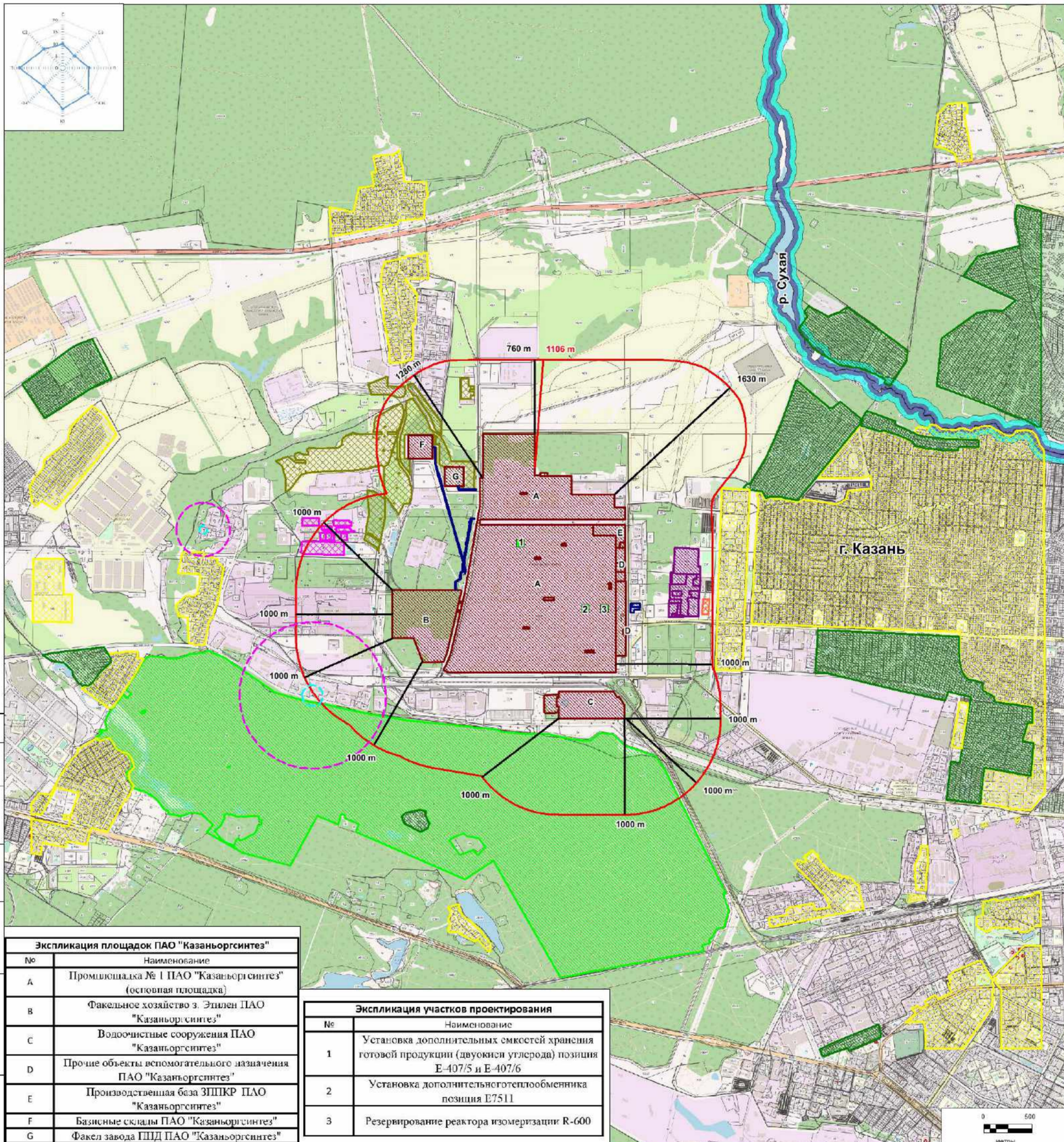
1.3. Ситуационная карта-схема с нанесением границы СЗЗ и изолиниями АВ и шума на период строительства

Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны и расстояний до ее границ

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

- Земельные участки и имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
- Жилая застройка
- Садовые участки
- Земельные участки для сельскохозяйственного производства
- Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
- Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
- Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
- Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
- Под размещение питомника служебного собаководства
- Участки проектирования
- Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)
- Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 2 пояса
- Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения 3 пояса
- Водоохранная зона реки Сухая (100 м)
- Прибрежная защитная полоса реки Сухая (40 м)
- 1106 м** Расстояния в соответствии с постановлением № 40 от 01.07.2014 г
- 760 м** Расстояния от земельных участков промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"



Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промышленная № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Эплен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7511
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата	Заявчик - ПАО "Казаньоргсинтез"
Разработал	Денисова Т.Н.					ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»
Исполнитель	Машкин Ю.С.					Ситуационная карта - схема
Проверил	Киселев Э.М.					
Утвердил	Киселев Э.М.					М 1:30 000
						ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»

Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



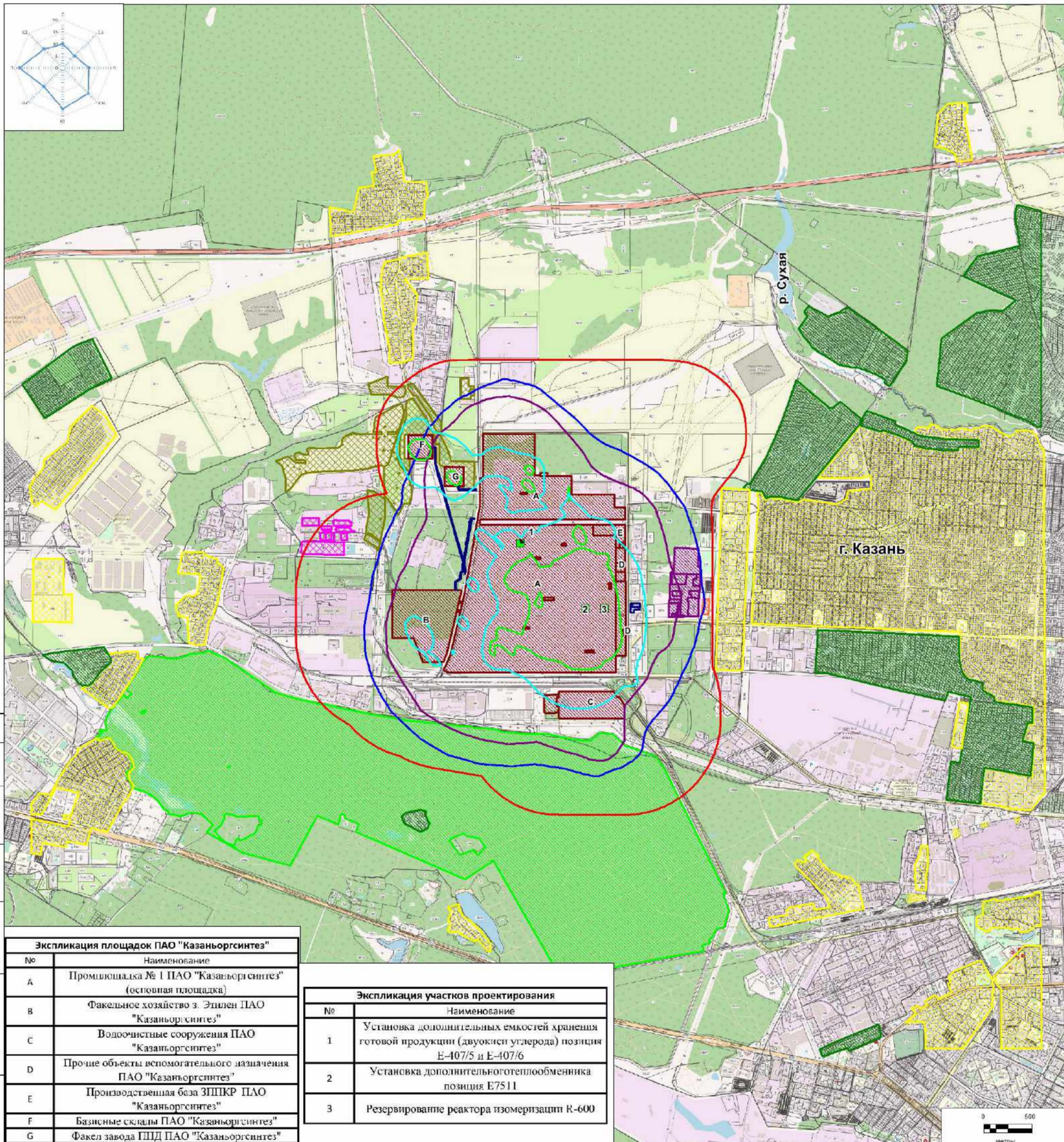
1.4. Ситуационная карта-схема с нанесением границы СЗЗ и изолиниями АВ и шума на период эксплуатации

Ситуационная карта - схема в районе расположения основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением нормируемых территорий, санитарно-защитной зоны и изолиний по шуму и воздуху на период эксплуатации

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Условные обозначения

-  Земельные участки и имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО "Казаньоргсинтез"
-  Жилая застройка
-  Садовые участки
-  Земельные участки для сельскохозяйственного производства
-  Зона сельскохозяйственных угодий (по данным карты градостроительного зонирования)
-  Особо охраняемая природная территория местного значения городской лес «Лебяжье»
-  Земельные участки складов продовольственного сырья и пищевой продукции
-  Земельные участки объектов фармацевтических предприятий
-  Под размещение питомника служебного собаководства
-  Участки проектирования
-  Установленная СЗЗ (16:00-6.2525)
-  Линия 45 дБА
-  Линия 55 дБА
-  Линия 0,8 ПДК
-  Линия 1 ПДК



Экспликация площадок ПАО "Казаньоргсинтез"	
№	Наименование
A	Промплощадка № 1 ПАО "Казаньоргсинтез" (основная площадка)
B	Факельное хозяйство з. Этилен ПАО "Казаньоргсинтез"
C	Водоочистные сооружения ПАО "Казаньоргсинтез"
D	Прочие объекты вспомогательного назначения ПАО "Казаньоргсинтез"
E	Производственная база ЗППКР ПАО "Казаньоргсинтез"
F	Базисные склады ПАО "Казаньоргсинтез"
G	Факел завода ПШД ПАО "Казаньоргсинтез"

Экспликация участков проектирования	
№	Наименование
1	Установка дополнительных емкостей хранения готовой продукции (двуокиси углерода) позиция E-407/5 и E-407/6
2	Установка дополнительного теплообменника позиция E7511
3	Резервирование реактора изомеризации R-600

Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"		
Разработал	Денисова Т.Н.					ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»		
Исполнитель	Машкин Ю.С.					Ситуационная карта - схема		
Проверил	Киселев Э.М.							
Утвердил	Киселев Э.М.					М 1:30 000		
						Студия	Лист	Листов
						ООО «КСЭП Геология Консалтинг»		

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

2 Карта-схема с нанесением источников выбросов загрязняющих веществ

2.1 Карта-схема с нанесением источников выбросов загрязняющих веществ на период строительства

Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на период строительства

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18

Экспликация зданий и сооружений

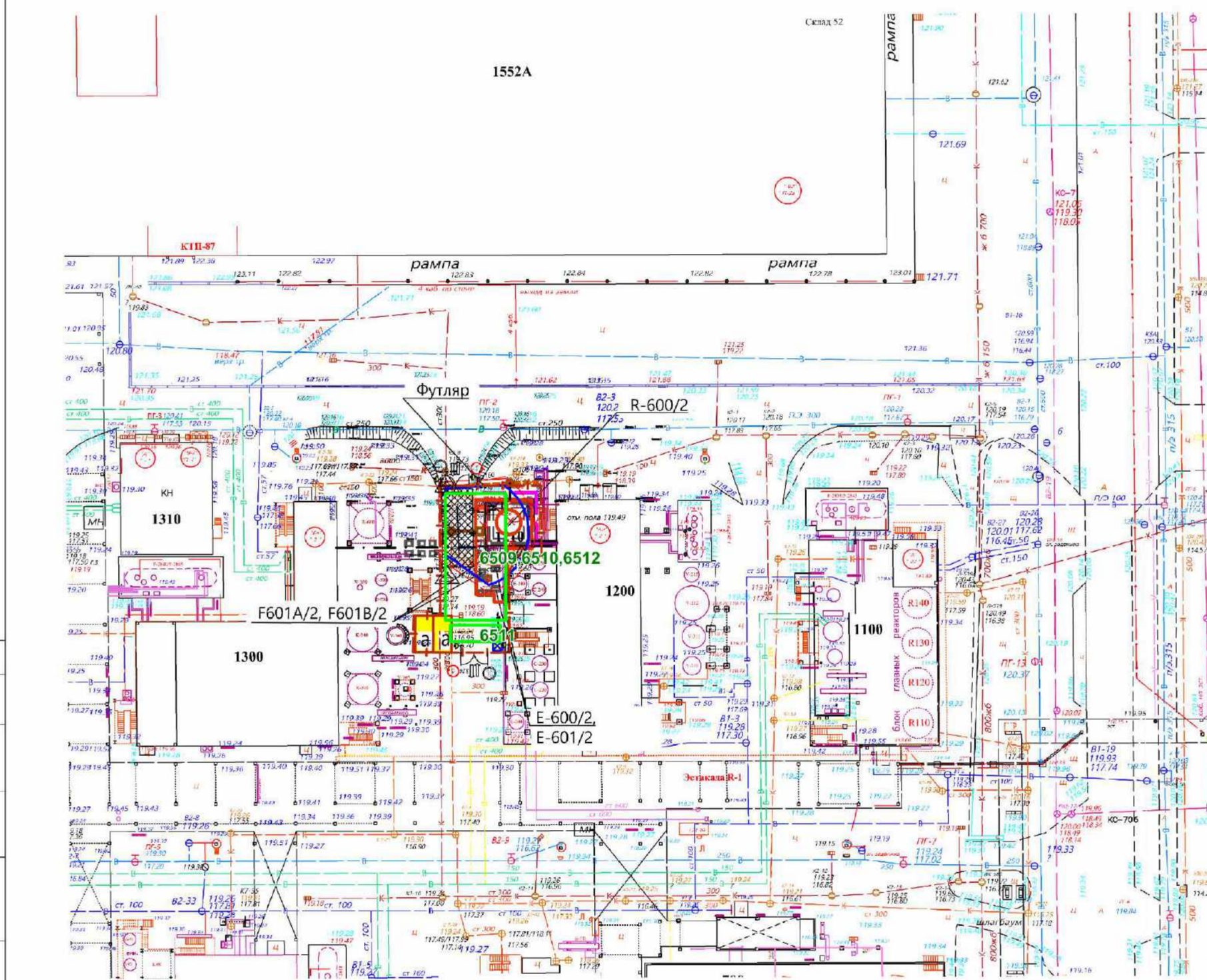
Номер на плане	Наименование	Примечание
1310	Здание блока заколоченной воды (категория взрывопожарной и пожарной опасности-В1)	существ.
1300	Секция кристаллизации (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Вн)	существ.
1200	Секция регенерации сырья (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Ан)	существ.
1552а	Склад готовой продукции (категория взрывопожарной и пожарной опасности-В2)	существ.
1210	Анализаторная (категория взрывопожарной и пожарной опасности-А)	демонтаж
R-600/2	Реактор изомеризации	проектир.
E-600/2	Теплообменник кубовой части реактора	проектир.
E-601/2	Холодильник реактора изомеризации	проектир.
F-601A/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.
F-601B/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.

Условные обозначения

	Существующие здания и сооружения
	Демонтаж/снос
	Сети ливневой канализации, подлежащие демонтажу
	Временные инвентарные бытовые здания
	Площадка из дорожных ж/б плит
	Рабочая зона монтажного автомобильного крана
	Опасная зона работы монтажного крана
	Временно ограждение

Условные обозначения

Неорганизованные источники выбросов ЗВ



Согласовано
Изм. № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Паздникова Е.О.					Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»			
Исполнитель	Мошкин Ю.С.					Источники выбросов ЗВ			
Проверил	Князев Э.М.								
Утвердил	Князев Э.М.								
М 1:500							ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»		



Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на период строительства

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18

Экспликация зданий и сооружений

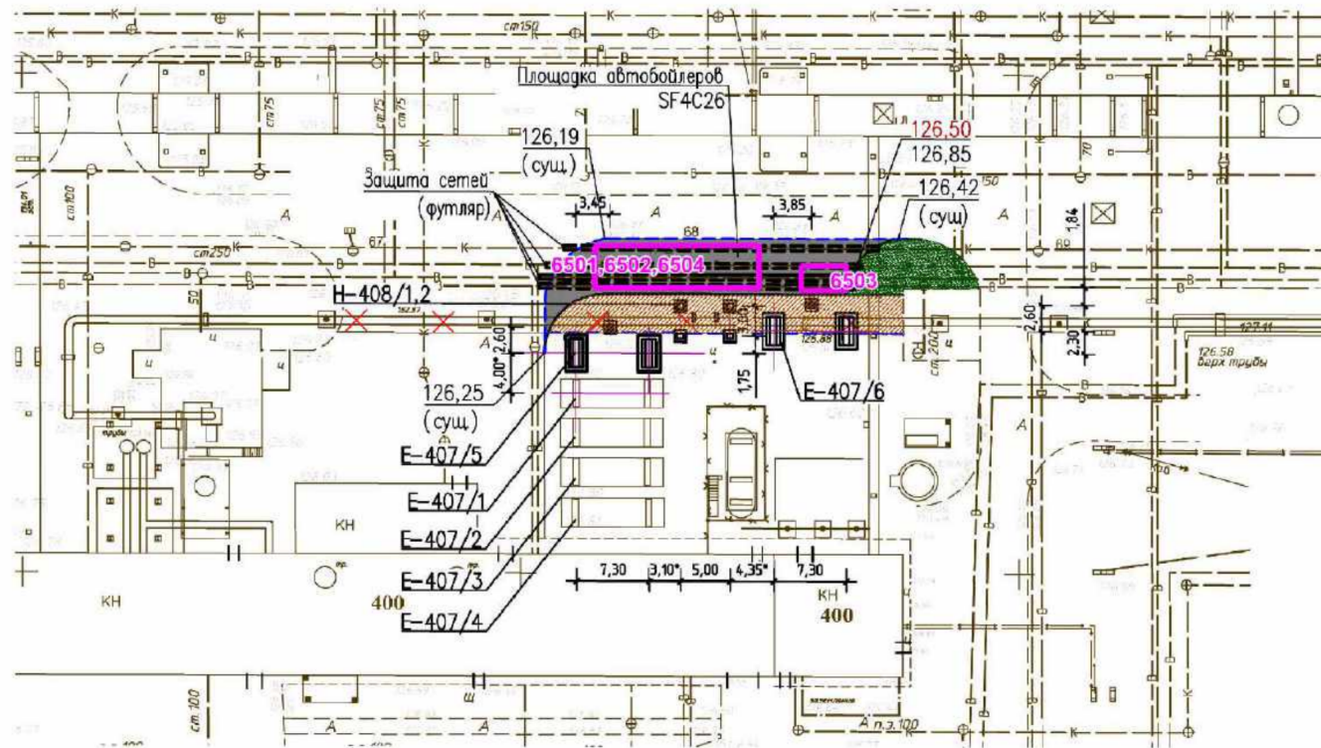
Номер на плане	Наименование	Примечание
400	Здание производства CO2	сущ.
600	Открытый склад грунта	сущ.
E-407/1	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/2	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/3	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/4	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/5	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-407/6	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-406/1,2	Насос шестеренный	проектир.

Условные обозначения

- Сооружение проектируемое
- Проектируемый бордюрный камень БР100х30х15
- Демонтаж/снос
- Покрытие сафалтобетонное проектируемое
- Покрытие цементобетонное проектируемое
- Газон

Условные обозначения

- Неорганизованные источники выбросов ЗВ

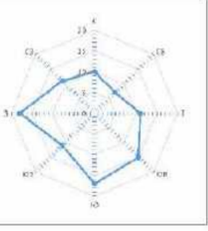


Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"					
Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний межремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата
Разработал	Паздникова Е.О.				
Исполнитель	Мошкин Ю.С.				
Проверил	Князев Э.М.				
Утвердил	Князев Э.М.				
Источники выбросов ЗВ				Стадия	Лист
M 1:500				Листов	
				ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»	



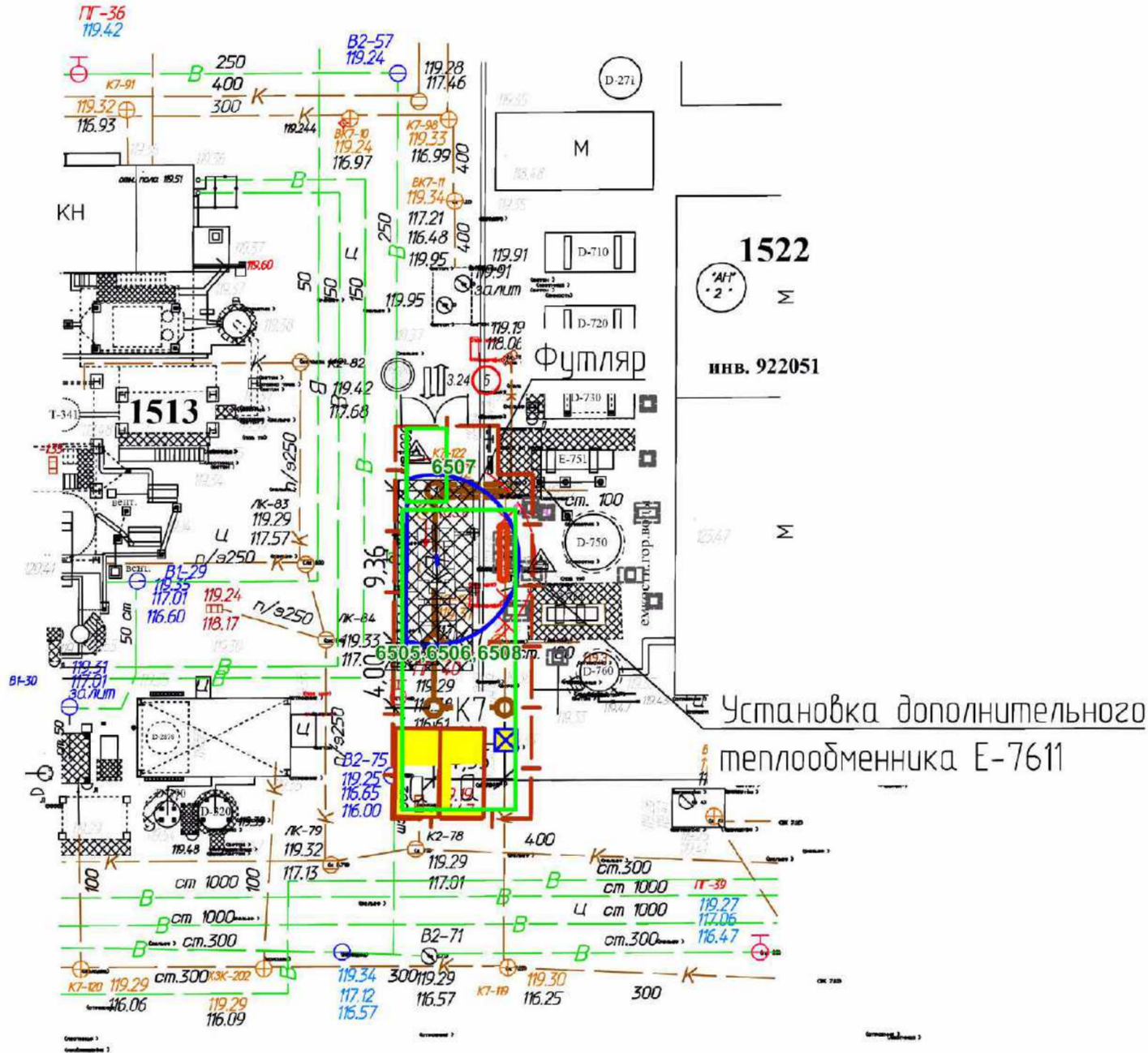
Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на период строительства

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18



Экспликация зданий и сооружений	
№	Наименование
Существующие	
1513	Блок инсинераторов
1522	Узел снабжения водой WH85
Проектируемые	
E-7611	Установка дополнительного теплообменника

Условные обозначения

	Существующие здания и сооружения
	Демонтаж/снос
	Сети ливневой канализации, подлежащие демонтажу
	Временные инвентарные бытовые здания
	Площадка из дорожных ж/б плит
	Рабочая зона монтажного автомобильного крана
	Опасная зона работы монтажного крана
	Временно ограждение

Условные обозначения

	Неорганизованные источники выбросов ЗВ
--	--

Установка дополнительного теплообменника E-7611

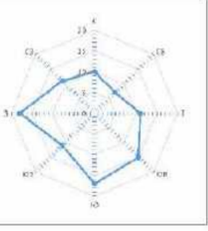
Заказчик - ПАО «Казаньоргсинтез»					
Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата
Разработал	Паздрикова Е.О.				
Исполнитель	Мошкин Ю.С.				
Проверил	Князев Э.М.				
Утвердил	Князев Э.М.				
Источники выбросов ЗВ				Стадия	Лист
М 1:250				Листов	
				ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»	

Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

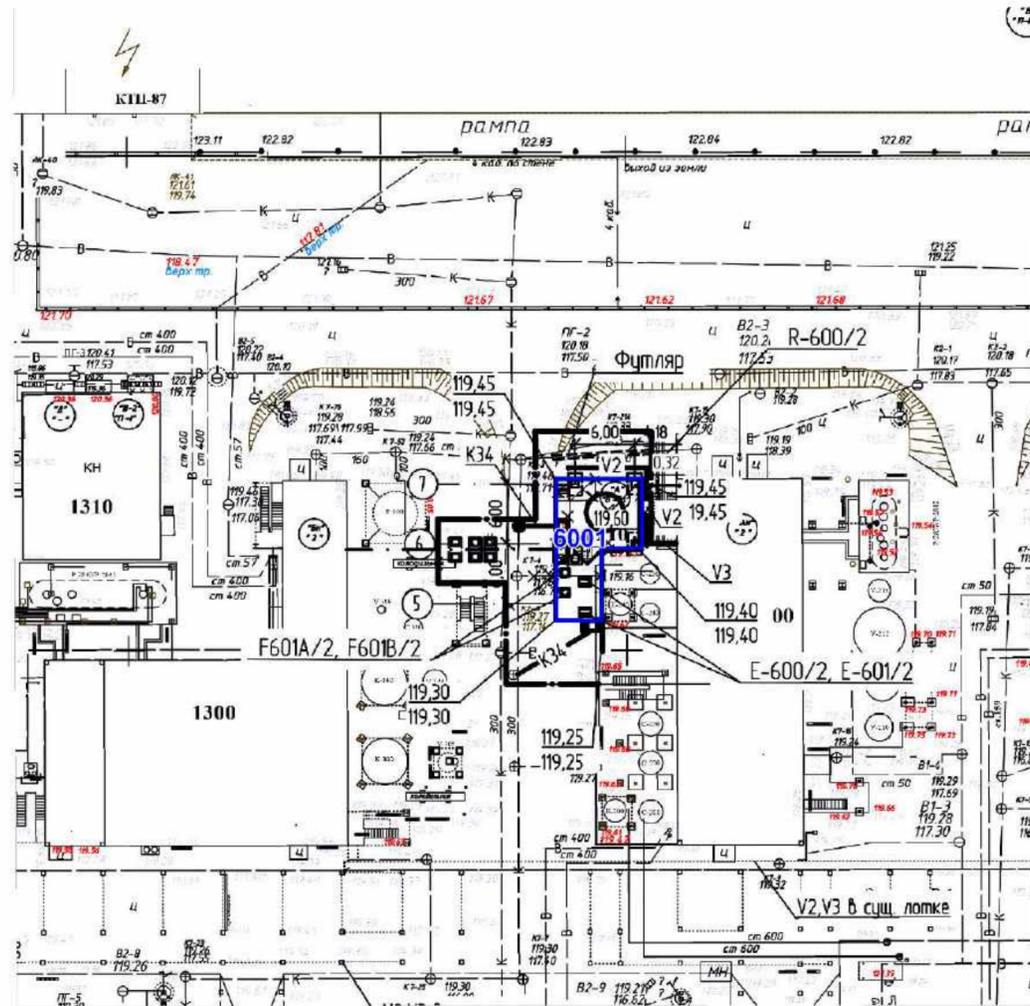


2.2 Карта-схема с нанесением источников выбросов загрязняющих веществ на период эксплуатации (перспективные источники)



Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на период эксплуатации

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18



Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечание
1310	Здание блока захлаженной воды (категория взрывопожарной и пожарной опасности-В1)	существ.
1300	Секция кристаллизации (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Бн)	существ.
1200	Секция регенерации сырья (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Ан)	существ.
1552а	Склад готовой продукции (категория взрывопожарной и пожарной опасности-В2)	существ.
1210	Анализаторная (категория взрывопожарной и пожарной опасности -А)	демонтаж
R-600/2	Реактор изомеризации	проектир.
E-600/2	Теплообменник кубовой части реактора	проектир.
E-601/2	Холодильник реактора изомеризации	проектир.
F-601A/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.
F-601B/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.

Условные обозначения

- Существующие здания и сооружения
- Проектируемые сооружения
- Демонтаж/снос
- Условная граница планировки
- Эстакада сетей

Условные обозначения

- Неорганизованные источники выбросов ЗВ

Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"					
Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний межремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата
Разработал	Паздникова Е.О.				
Исполнитель	Мошкин Ю.С.				
Проверил	Князев Э.М.				
Утвердил	Князев Э.М.				
Источники выбросов ЗВ				Стадия	Лист
М 1:500					Листов
				ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»	

Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №





Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на период эксплуатации

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18

Экспликация зданий и сооружений

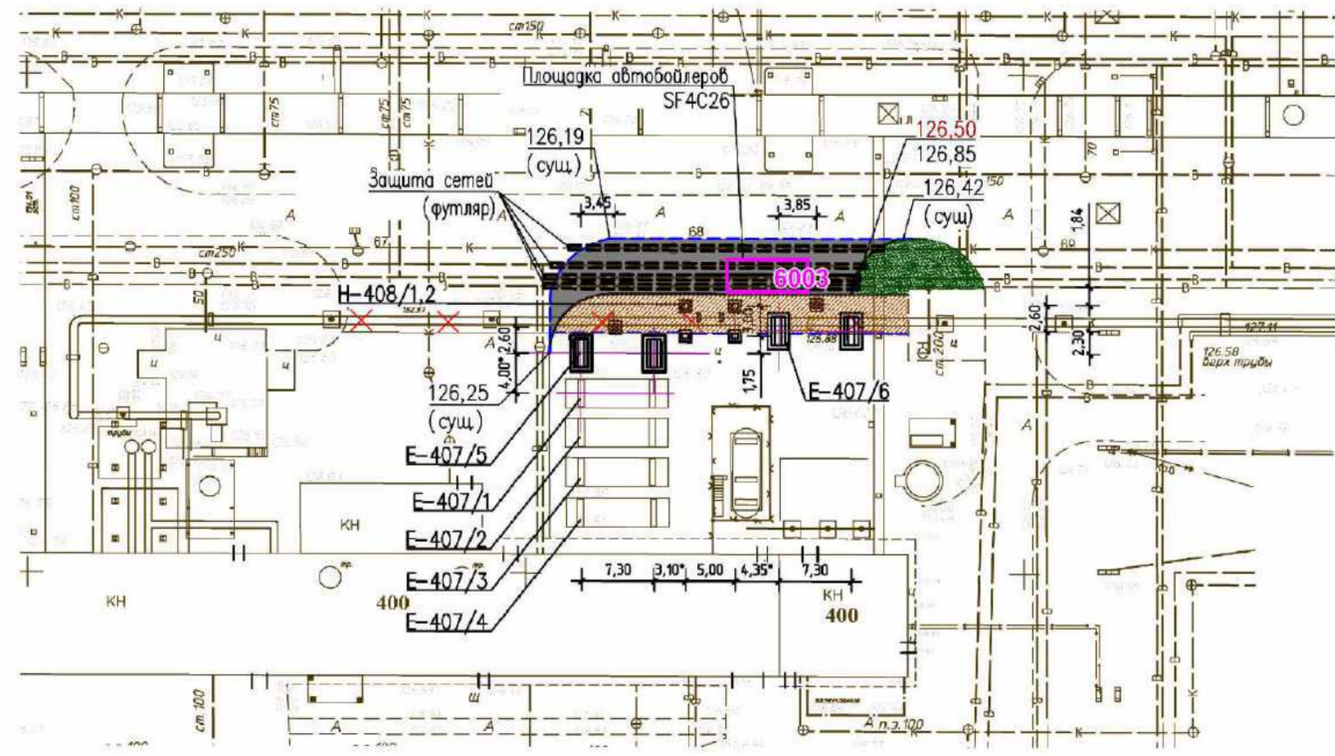
Номер на плане	Наименование	Примечание
400	Здание производства CO2	сущ.
600	Открытый склад грунта	сущ.
E-407/1	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/2	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/3	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/4	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/5	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-407/6	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-406/1,2	Насос шестеренный	проектир.

Условные обозначения

- Сооружение проектируемое
- Проектируемый бордюрный камень БР100х30х15
- Демонтаж/снос
- Покрытие сафальтобетонное проектируемое
- Покрытие цементобетонное проектируемое
- Газон

Условные обозначения

- Неорганизованные источники выбросов ЗВ



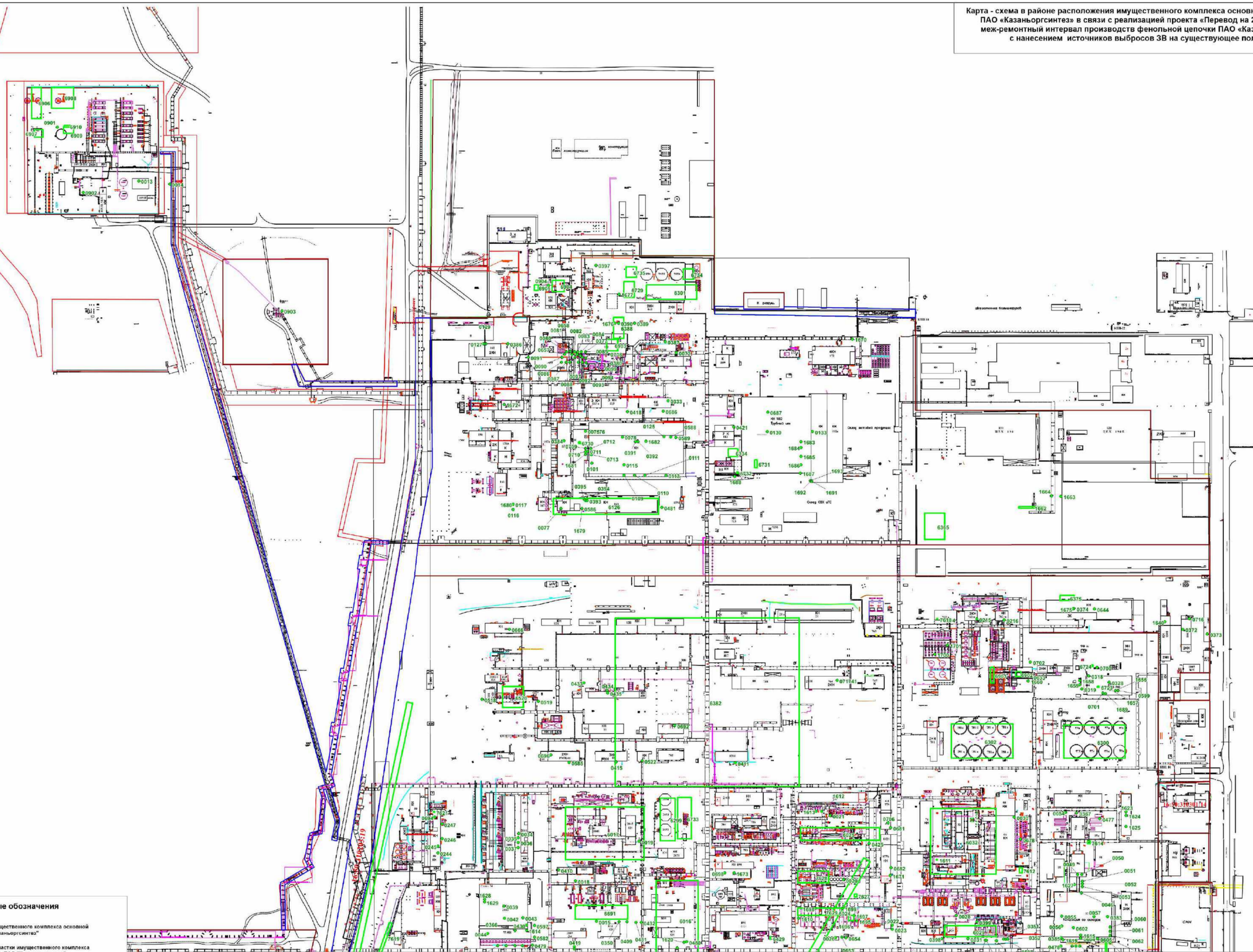
Согласовано

Изм.	№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата	Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Паздникова Е.О.					Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний межремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»			
Исполнитель	Мошкин Ю.С.					Источники выбросов ЗВ			
Проверил	Князева Э.М.								
Утвердил	Князева Э.М.								
M 1:500							ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»		

2.3 Карта-схема с нанесением источников выбросов загрязняющих веществ на существующее положение

Карта - схема в районе расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на существующее положение



Согласовано
Взам. инв. №
Подл. и. дата
Изм. № подл.

- Условные обозначения**
- Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
 - Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
 - Неорганизованные источники выбросов ЗВ
 - Организованные источники выбросов ЗВ

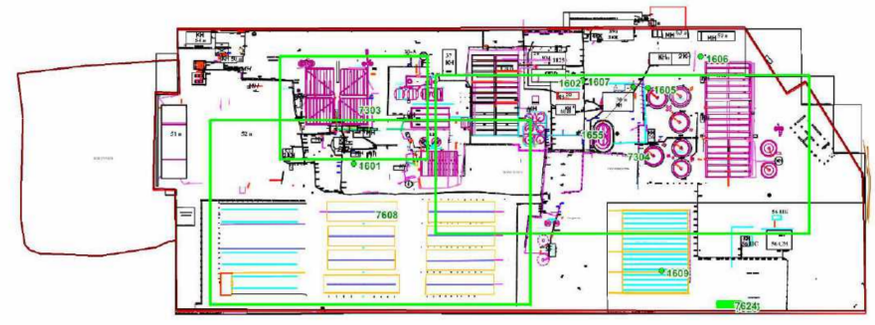
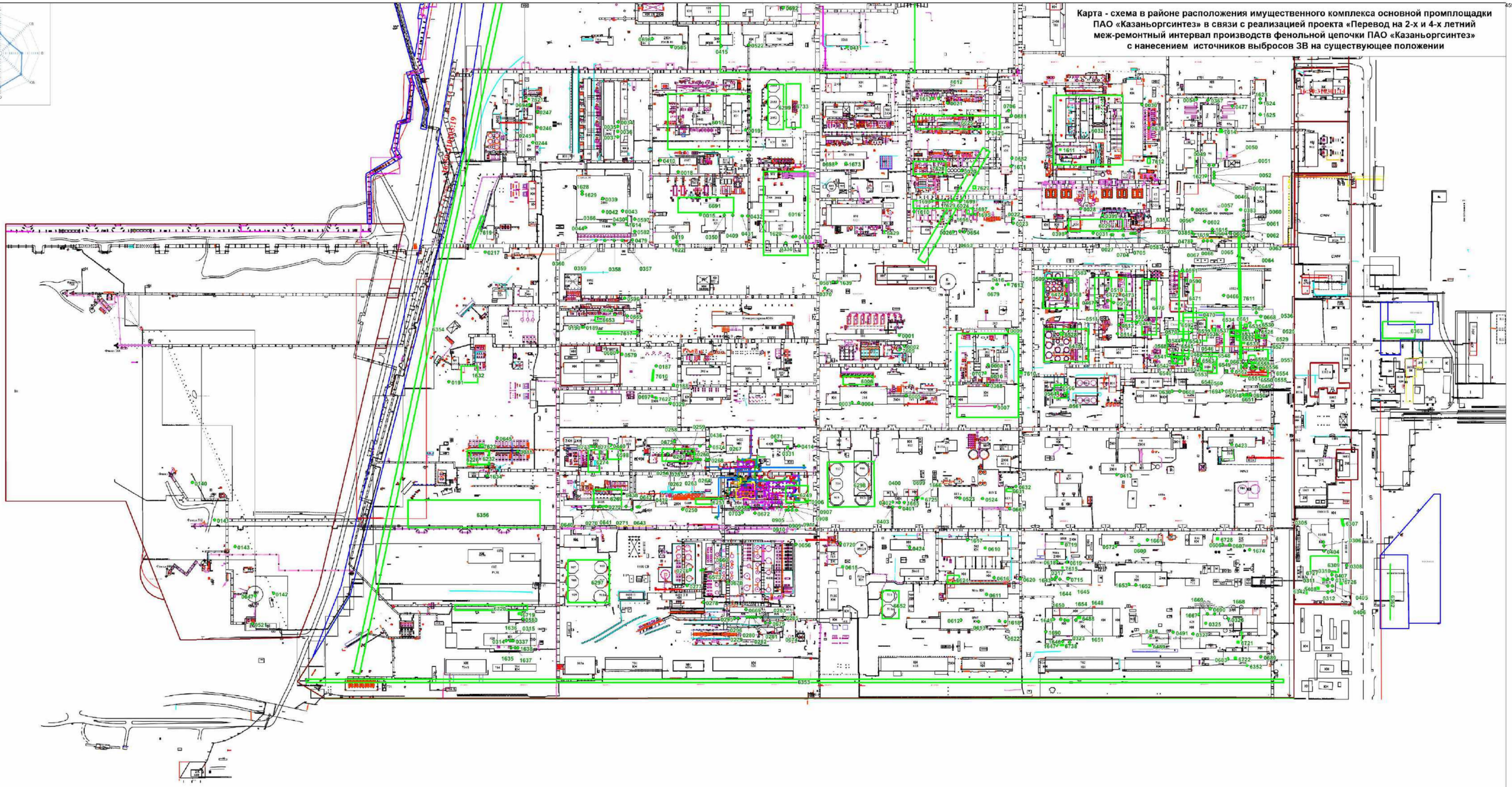
Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Исполнитель:	Можкин Ю.С.
Проверил:	Казань Э.М.
Утвердил:	Казань Э.М.

Заказчик - ПАО «Казаньоргсинтез»			
ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.
Разработал:	Адилова И.Е.		Дата
Источники выбросов ЗВ			Листов
М 1:3500			Лист
ООО «Казаньоргсинтез»			Листов



Карта - схема в районе расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников выбросов ЗВ на существующее положение



Согласовано	
Взам. инв. №	
Подл. и. дата	
Иив. № подл.	

Условные обозначения

- Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Неорганизованные источники выбросов ЗВ
- Организованные источники выбросов ЗВ

Среднегодовая роза ветров, %		Исполнитель: Мозкин Ю.С.		Заказчик - ПАО «Казаньоргсинтез»	
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ
10	7	11	15	17	11
З	СЗ	Проверил: Казань Э.М.		ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производства фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»	
11	11	Утвердил: Басов Э.М.		Источники выбросов ЗВ	
				М 1:3500	
				ООО «КЭСТТ Газовый Консалтинг»	
				Страница Лист Листов	
				Формат А1	

Экспликация зданий и сооружений

Название ЦЕХА	Инвентарный номер	Название корпуса	Местоположение	Наименование местоположения
	348000	КОРПУС 817 Завод "Этилен"	817	Газоспасательная станция и здравпункт
Цех 0201-0205 пиролиза, компримирования и разделения пирогаза	201000	ЗДАНИЕ 201	201	Холодильная установка
	436000	ЗДАНИЕ 202	202	Установка ректификации
	437000	ЗДАНИЕ 203	203	Очистка и концентрирование этилена
	438000	КОР.204-205	204	Компрессорная и насосная
	101000	ЗДАНИЕ 101-108	101	Операторная и насосная
	2426000	ПЛОЩ.ПЕЧЕЙ ПИРОЛИЗА*	102	Печи пиролиза - 5 шт
	251000	ЭТАЖЕРКА*	102	Печи пиролиза - 5 шт
	2603000	ОТД. КОТЛОВ-УТИЛИЗАТОРОВ И ДЫМОВОЙ ТРУБЫ	103	Дымовая труба
	2132000	ОТДЕЛЕНИЕ СМОЛОУСТОЯ	104	Смолоотстойник
Цех 2021-2045 пиролиза, компримирования и разделения пирогаза	140000	ЗДАНИЕ 2008	2008	Бытовой корпус 2 оч. з-да Этилена
	116000	ЗДАНИЕ К.2041	2041	Компрессорная газоразделения
	125000	ЗДАНИЕ К.2026	2026	Закрытая насосная пиролиза
	126000	ЗДАНИЕ К.2028	2028	Операторная пиролиза
	127000	ЗДАНИЕ К.2027	2027	Открытая насосная пиролиза
	2208000	ЗДАНИЕ-ЭТАЖЕРКА*	2042	Этажерка газоразделения
	922088	БЛОК ПОДГОТОВКИ ПИТАТЕЛЬНОЙ ВОДЫ	2029	Установка подготовки пирогаза секции Э-5
	117000	ЗДАНИЕ К.2045	2045	Центральная операторная
	2999316	СКЛАД ХРАНЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ	2008	Бытовой корпус 2 оч. з-да Этилена
	2259000	ДЫМОВАЯ ТРУБА*	2025	Дымовая труба
	2211000	БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА	2021	Печи пиролиза
Цех 0771-0784 пиролиза и разделения пирогаза	346000	КОРПУС 776	776	Операторное отд. Пиролиза
	884000	ЗДАНИЕ ГАЗОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ	771	Печи пиролиза. Котлы утилизаторы
	332000	НАСОСНАЯ КОРПУС 772	772	Установки водной промывки, Очистка газа
	330000	КОРПУС 775 (РЕКОНСТР.)	775	Деаэрационная
	334000	ЭТАЖЕРКА КОРП.774	774	Установка газоразделение
	2535000	ДЫМОВАЯ ТРУБА	0771Б	Отделение пиролиза
Цех 58-68 Э-200 пиролиза	485000	КОРПУС 64	64	Закрытая насосная подготовки пирогаза
	489000	КОРПУС 59	59	Котлы утилизаторы
	490000	КОРПУС 62	62	Здание деаэрационной
	491000	КОРПУС 78	78	Реагентное хозяйство
	922206	ОПЕРАТОРНАЯ КОРПУС 824	824	Бытовой корпус ТП-102
	31211000	КОРПУС 68	68	Блок осушки с печью нагрева газа генерац
	484000	КОРПУС 63	63	Блок аппаратуры водной промывки и очистки
	486000	КОРПУС 67	67	Установка получения пара разбавления и насосная узла щелочной очистки пирогаза
	798001	НАСОСНАЯ 77	77	Узел подготовки теплофикационной воды
	772000	ГАЗОАНАЛИЗАТОРНАЯ СТАНЦИЯ ЭТИЛЕНА 200	61	Печи пиролиза
	2999336	НАСОСНАЯ КОРПУС 823	823	Бытовой корпус
	2677000	СООРУЖЕНИЕ 57	57	Установка сепарации продувочных вод
	2679000	СООРУЖЕНИЕ 78А	0078А	Корпус № 78А
	4780000	СООРУЖЕНИЕ 58	58	Установка подогревателей газа
2678000	СООРУЖЕНИЕ 60	60	Дымовая труба	
Цех 65-76 компримирования и разделения пирогаза	477000	КОРПУС 66	66	Здание компрессорной
	488000	КОРПУС 76	76	Здание операторной
	475000	ЦЕХ МЕЖ.ОХЛОЖ. ПИРОГАЗА К. 65	65	Блок межступенчатого охлаждения пирогаза
	476000	БЕТОННЫЙ ПОДДОН С ФУНДАМЕНТ.К.66А	0066А	Блок охл.этил.и пропил.хол.циклов
	478000	НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА 69	69	Блок колонн газоразделения
	479000	ПОСТАМЕНТ ОТКРЫТОЙ НАСОСНОЙ	70	Постамент открытой насосной газоразделения
	480000	БЛОК АППАР. КОНЦЕНТ.ПРОПИЛ. КОРПУС 71	71	Блок аппаратуры концентрации пропилена
	481000	БЛОК ГИДРИРОВ. КОРПУС 72	72	Блок гидрирования пропилен.холод.цикла
	482000	БЛОК НИЗКОТЕМПЕР.РАЗДЕЛЕНИЯ КОРПУС 73	73	Блок низкотемпературного разделения пиро
	483000	БЛОК ЭТИЛ.ХОЛОД.ЦИКЛА КОРПУС 74	74	Блок этиленового холодильного цикла
	2999322	СООРУЖЕНИЕ УСТАНОВКИ КЦА (НАВЕС)	кца	Наружная установка
Цех 0773-0786 компримирования и разделения пирогаза	343000	КОРПУС 0773	773	Машинный зал
	345000	КОРПУС 779	779	Бытовой корпус
	715000	Производственно-складское здание30Б	30 Б	Производственно-складское здание
		Завод "ПППНД"		
Цех 152 по производству полиэтилена низкого давления	494000	КОРПУС 153	153	Корпус управления (Операторная)
	502000	КОРПУС 151	151	Помещение этиленовых компрессоров отделения очистки газов
	514000	КОРПУС 155	155	Отделение для производства хим. реактивов и синтеза катализаторов
	519000	КОРПУС 152	152	Отделение компрессоров рециркуляционного газа, азотных компрессоров газодувок отделения полимеризации
	922196	КОРПУС 150	150	Компрессорная рекуперации
	497000	КОРПУС 162	162	Отделение получения водорода
	498000	КОРПУС 154	154	Отделение активациисиликагеля и катализатора ОХК-5
	2999324	ЭТАЖЕРКА КОРП.150 А	0150А	Нар.уст. рекуперации
Цех 157 по производству полиэтилена низкого давления	516000	Отделение гомогенизации и отгрузки готовой продукции К.159	159	Склад готовой продукции
	517000	БУНКЕРНЫЙ СКЛАД К.159А	0159А	Бункерный склад
	518000	БУНКЕРНЫЙ СКЛАД159Б	0159Б	Корпус № 159Б
	540000	КОРПУС 160	160	Административно-бытовой корпус завода ПНД
	719000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 156 ПОЛИМЕРНОЙ ТАРЫ	156	Установка определения активности катализ
	778000	ОСНОВНАЯ КИРПИЧНАЯ ПРИСТРОЙКА К К.156 К.156А	156а	Корпус для производства FFS-пленки
	797000	ЗДАНИЕ КТП КОРПУСА 156Б	156 Б	КТ'П и склад электрооборудования

Цех пластмас. изделий	459000	КОРПУС 181 (пристрой)	181	Силосный склад с газодувочным отделением Производственный корпус со скл.гот.проду Адм.-бытовой корпус завода пластмасс Холодильная установка
	460000	КОРПУС 180-182	180	
	458000	КОРПУС 183	183	
	457000	КОРПУС 184	184	
Цех по пр-ву сомономер	512000	КОРПУС 161	161	Производство сомономеров Корпус № 2152 Корпус № 2150 Склад элементоорганических компонентов Корпус № 2153
	922057	ОПЕРАТОРНАЯ И КТП ПР-ВА БУТЕН 1 3-ДА ПППНД	2152	
	922058	ОТДЕЛ-Е ПРИЕМА,ХРАНЕН.,ПРИГОТ.И ПОДАЧ.КАТАЛ.КОМПЛ.	2150	
	510000	КОРПУС 165	165	
	2999073	НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА ПР-ВА БУТЕН 1 3-ДА ПППНД	2153	
Цех КиПСЦК	500000	КОРПУС 163 СКЛ.САЖИ	163	Отделение получения гранулированной сажи Корпус компаудирования Корпус № 158А Корпус № 157А Отделение компаундирования Подстанция Силосы для хранения порошка
	515000	КОРПУС 157	157	
	2715000	КОРПУС ВОЗДУХОДУВОК 158 "А"	0158А	
	494001	КОРПУС 157А	0157А	
	922197	ПОДСТАНЦИЯ № 103 (тит.157Б)	157Б	
	2714000	СИЛОС ХРАНЕНИЯ ПОРОШКА	158	
Цех 503-505	135000	ЗДАНИЕ К.0627	627	Ремонтно-механическая мастерская Склад 33а
	922120	ПРОИЗВОД.КОР.0503 (КОМПРЕССОРНАЯ)	503	
	922122	Производственный корпус 0504 (полимеризация)	504	
	922124	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0504А грануляция I ступени	504а	
	922125	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0504Б СТАНЦИЯ ГОРЯЧЕЙ ВОД	504б	
	922126	ИНЖЕНЕРНЫЙ КОРПУС 504Д	504д	
	922127	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0505 (обработка п/э)	505	
	922129	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ П/Э		
	922131	Корпус 0508(бытовки и рем.-мех.мастерские)	508	
	922134	Корпус 0513	513	
	922135	СКЛАДСКОЕ ЗДАНИЕ (КОРПУС 0513А)	513 а	
922136	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ АРОЧНЫЙ СКЛАД	513 б		
Цех 2002-2004	133000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2003	2003	Корпус полимеризации Печь сжигания отходов Корпус электроустановок Компрессорная
	387000	КОРПУС 757	757	
	123000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2001	2001	
	134000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2002	2002	
Цех 2005	115000	БЫТОВОЙ КОРПУС 2007	2007	Бытовой корпус 2-й оч. п/эт Корпус смешения и обработки п/э
	128000	ПРОИЗВОДСТВ.КОРПУС 2005	2005	
Цех 93-96	367000	КОРПУС 93	93	Компрессорное отделение Цех КИПиА, лаборат.и трансформат.подстан Камеры реакторов полимеризации Насосные горячей воды Отделение грануляции
	388000	КОРПУС 92	92	
	365000	КОРПУС 94	94	
	369000	КОРПУС 95	95	
	370000	КОРПУС 96	96	
Цех 97-99	374000	КОРПУС 91	91	Бытовой корпус-администрация завода ПВД Корпус конфекции со скл. готовой продукц Отделение сажевых концентратов Корпус № 97А
	372000	КОРПУС 97	97	
	373000	КОРПУС 99	99	
	376000	КОРПУС 97А	0097А	
Завод ОП и ТГ				
Управление ОП и ТГ	232000	МЕХАНИЧ.ЦЕХ К.16	16	Ремонтно-механический цех Спецлаборатория
	466000	ЗДАНИЕ ТИПОГРАФИИ	19	
ц 41,50,762 сырье/ГП	269000	КОРПУС 0760 БЫТОВ.	760	Бытовой корпус. Администрация завода ОП Отделение приготовления трегерного катализатора Административно-бытовой корпус ц.41-54 Насосная Насосная склада гликолей Насосная-расширение Сливо-наливная эстакада Емкостной парк 762Л Корпус 0762Н Емкостной парк 762 О Емкостной парк 762 З
	264000	КОРПУС 0758	758	
	465000	Ад.-БЫТ.КОРП.51	51	
	528000	КОРПУС 762 М	762 м	
	288000	КОРПУС 762 А	0762А	
	397000	КОРПУС 762 И	0762И	
	2477000	СЛИВ.НАЛИВ ЭСТАКАДА 762 Б	0762Б	
	2733000	СООРУЖЕНИЕ 762 Л	0762Л	
	2999308	ЭСТАКАДА АВТОНАЛИВА	0762Н	
		Емкостной парк гексена и изопентана	0762 О	
	2609000	СООРУЖЕНИЕ 762 З	0762 З	
Цех 0310,0312 по производству этаноламинов	103000	ЗДАНИЕ 0309 Административно-бытовой корпус	309	Бытовые помещения, лаборатория, РММ Производство катализатора Операторная производства этаноламинов Операторная КТП Операторная Склад жидкого аммиака Насосная станция промывки ж/д цистерн Ректификация О.Э. Регенерация катализатора Производство ТВВ Склад гликолей и ЛВЖ Насосная склада гликолей КТП Наружная установка ректификации Ректификация О.Э.
	106000	КОРПУС 303	302	
	155000	ЗДАНИЕ ЦЕХА 0310	310	
	753000	ЗДАНИЕ ОПЕРАТОРНОЙ КОРПУСА 732А	0732А	
	754000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 732 В ТП	0732В	
	102000	ЗДАНИЕ КОР 305-К	0305К	
	156000	КОРП.0312	312	
	353000	КОРПУС 762 Г	0762Г	
	412000	ЗДАНИЕ 353-Д	0353А	
	99000	ЗДАНИЕ КОР 305-Г	0305Г	
	831000	СТРОЕНИЕ (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКАДА)СКЛАД БОЧЕК	352	
	2564000	СООРУЖЕНИЕ 762 В	762 В	
	2565000	СООРУЖЕНИЕ 762 Д	0762А	
	2940000	СЛИВ.НАЛИВ.ЭСТАКАДА	0732В	
	2165000	СООРУЖ.0305-Б	0305Б	
2424000	СООРУЖ.0353-А	0353А		
Цех 41,50,762 прод. окиси	394000	КОРПУС 41	41	Производственный корпус Производственный корпус Вентиляц.корпус и трансформат.подстанция
	443000	КОРПУС 50	50	
	493000	КОРПУС 52	52	
ц10,88,400 ПрДиоксУг	244000	ЗДАНИЕ 400 УСТАНОВКА ПОЛУЧЕНИЯ СО2,	400	Корпус № 400 Лабораторно-бытовой корпус цеха №1 Цех мойки возвратной тары Склад ЛВЖ и ГЖ (перекачка) Склад ЛВЖ и ГЖ (перекачка) Склад кислот и щелочей Склад твердого сырья всп.мат.сульфата ма Корпус № 12 Корпус № 12 Корпус № 12 Зарядная станция для аккумулят.погрузчик Склад окиси углерода
	187000	ЗДАНИЕ 18	18	
	228000	ЗДАНИЕ 13	13	
	215000	ТЕПЛЯК КОРПУС 7	7	
	215000	ТЕПЛЯК КОРПУС 7а	7	
	222000	ЗДАНИЕ 10	10	
	223000	ЗДАНИЕ 11	11	
	225000	ЗДАНИЕ 12 "А"	12	
	226000	ЗДАНИЕ 12 "Б"	12	
	227000	ЗДАНИЕ 12 "В"	12	
	238000	ЗДАНИЕ 23	23	
	511000	КОРПУС 168	168	

	234000	СООРУЖЕНИЕ .17 НАСОСНАЯ К.17	17	Цех утилизации отходов и разруш. перекис	
Ц.неликвид.продукции	145000	КОРПУС 302	302	Производство катализатора	
Ц.неликвид.продукции	922189	СКЛАД ГСМ	302	Производство катализатора	
		Завод БФА			
Цех синтеза	262000	КОРПУС 801	801	АБК заводов БФА А и ПК	
	922061	СЕКЦИЯ РЕАКЦИИ (СЕК100)	1100	Непромышленная зона	
	922062	СЕКЦИЯ РЕГЕНЕРАЦИИ СЫРЬЯ	1200	Непромышленная зона	
	922063	СЕКЦИЯ КРИСТАЛИЗАЦИИ С БЛОКОМ ЗАХОЛ.ВОДЫ(СЕК300)	1300	Непромышленная зона	
	922065	СЕКЦИЯ РЕГЕНЕРАЦИИ БФА (СЕК 600)	1600	Непромышленная зона	
	922070	СЕКЦИЯ РАЗЛОЖЕНИЯ АДДУКТА (СЕК400)	1400	Непромышленная зона	
	614000	КОРПУС 0053а	53	Цех антиржавейной пасты, пр-во Онапена	
614000	КОРПУС 53	53	Цех антиржавейной пасты, пр-во Онапена		
Ц.гранулир. бисфен.А	922064	СЕКЦИЯ ГРАНУЛЯЦИИ И ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТА (СЕК -500)	500	Непромышленная зона	
	922067	СЕКЦИЯ ЭНЕРГОСРЕДСТВ (СЕК-800)	800	Непромышленная зона	
	922068	БЛОК ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКИ БФА (СЕК-900)	900	Непромышленная зона	
	2999064	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ЦЕХА ГРАНУЛИРОВАНИЯ	0	Непромышленная зона	
	922069	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 83 3-ДА БФА	1610	АБК заводов БФА А и ПК	
	922071	СЕКЦИЯ ЕМКОВ И ОТКРЫТАЯ НАСОСНАЯ (СЕК-700)	700	Непромышленная зона	
	922066	СТАНЦИЯ ЗАРЯДКИ ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКОВ 3-ДА БФА	652	Непромышленная зона	
	922072	БЛОЧНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ ТП.34.00.000 ЗАВОДА "БИСФЕН	653	Непромышленная зона	
	2999063	ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА	651	Непромышленная зона	
Цех 0402-0409	448000	КОРПУС 0408	408	Административно-бытовой корпус	
	402000	КОРПУС 0402 АЛКИМЕР.БЕНЗ	402	Производство изопропилбензола	
	409000	КОРПУС 0409 ОТДЕЛЕНИЕ РЕКТИФИКАЦИИ	409	Отделение ректификации	
	922076	КОРПУС 421	421	Корпус № 421	
	922077	К.0402К ОТДЕЛЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КАТАЛИЗАТОРА	402	Производство изопропилбензола	
Цех 0403-0406	406000	ЗДАНИЕ К 0406	406	Переработка смолы и очистка фенольных ст	
	405000	ЗДАНИЕ К.0405	405	Производство фенола и ацетона	
	403000	ЗДАНИЕ К.0403	403	Производство гидроперекиси изопропилбенз	
	922075	СТАБИЛИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФЕНОЛА:КОРПУС 420	420	Корпус № 0420	
	922095	КОМПЛЕКС СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ СО СВАРОЧНЫМ ПОСТО	422	Комплекс складских помещений	
		Завод ПК			
Цех синтеза Э- и ДМК	922052	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ПК	1517	ЗдФильтрИстабилизОбработкиВодыЗаводПК	
	922037	ЗДАНИЕ СТАБ.ОБРАБОТКИ И ФИЛЬТ.БЛОКА ОБ.ВОД.к.1510Г	1510Г		
	922081	ЗДАНИЕ СКЛАДА НАЛИВА	1515		
	922082	СКЛАД ХРАНЕНИЯ КОНТЕЙНЕРОВ	0		
	922047	БЛОК ИНСИНЕРАТОРОВ	1513		
	922049	СЕКЦИЯ ЭТИЛЕНКАРБОНАТА	1511а		
	922085	СЕКЦИЯ ДИМЕТИЛКАРБОНАТА	15116		
	922079	ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ №2	1516		
	922080	АНАЛИЗАТОРНАЯ	1512		
	2999054	СЕК.ЕМКОСТЕЙ С НАСОСАМИ СРП	1514		
	922036	МОДУЛЬ КОМПРЕС.АЗОТА ВЫС.ДАВЛЕНИЯ	922036		НасоснаяСтанцияЗаводПК
	2999042	ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ БОВ	1510а		ТрехСекцВентиляторнаяГрадирияЗаводПК
2999043	ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ БОВ	1510б	ТрехСекцВентиляторнаяГрадирияЗаводПК		
Цех синтеза Д- и ПК	922050	ОПЕРАТОРНАЯ	1520	АБК заводов БФА А и ПК АБК заводов БФА А и ПК	
	922161	ХОЛОДНЫЙ СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОБАВОК ПК	801		
	922172	СКЛАД ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	801		
	922048	СЕКЦИЯ ПОЛИКАРБОНАТА	1525		
	922051	СЕКЦИЯ ДИФЕНИЛКАРБОНАТА	1525		
	922053	СЕКЦИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАЧАЛЬНОЙ СМЕСИ	1524		
	922054	ПЕЧИ НАГРЕВА ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ	1523		
	2999057	СЕКЦИЯ ЕМК.С НАСОСАМИ "ЮЖНЫЙ РЕЗЕРУАРНЫЙ ПАРК"	1521		
	922055	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПК	1552а		
	2999061	СЕКЦИЯ НАРУЖНЫХ СИЛОСОВ ЦЕХА ГОТОВ.ПРОДУКЦИИ	1552б		
Цех РТО	141000	КОРПУС 0208	208	Бытовой корпус, лаборатория и РММ	
	144000	КОРПУС 803А	0803А	Станция наполнения и хранения баллонов	
ц10,88,400 УтилизОтх	590000	КОРПУС 80(АДМ.БЫТ.)	80	Административно-бытовой корпус	
	587001	КОТЕЛЬНАЯ К.88	88	Основной производственный корпус	
	588000	КОРПУС 88А	0088А	Насосная	
	589000	КОРПУС 88Б ПАРК ЕМК	0088Б	Емкостной парк	
Цех 0109-0110	618000	КОРПУС 24	24	Административно-бытовой корпус	
	389000	КОРПУС 0942 КОМПРЕССОРНАЯ ПО СБОРУ И ИСП.ГАЗ.ВЫБРОС	942	Производственно-бытовое здание	
	109000	КОРПУС 109 СКЛАД УГЛЕВОДОРОДОВ	109	Производственно-бытовое здание	
	118000	БЛОК ВСПОМОГ.ПОМЕЩ К.109/2	109	Административно-бытовой корпус	
	496000	КОРПУС 169	109	Склад пропан-бутана	
	784000	ЗДАНИЕ НАСОСНАЯ	79	Корпус № 79	
	2152000	СООРУЖЕНИЕ Ф-512	512	Корпус № 512	
	2431000	СООРУЖ.ФАКЕЛА 2055	2055	Факел	
	2587000	СООРУЖЕНИЕ.0768	768	Факел п/э 3-й очереди	
	2708000	СООРУЖЕНИЕ 169*	169	Факел производства п/э IV очереди	
	2962000	СООРУЖЕНИЕ ФАКЕЛА 79/1	79	Корпус № 79	
	2216000	РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ*	109	Склад пропан-бутана	
	2593000	ГАЗГОЛЬДЕР (МОКРЫЙ) Поз.Г-3	943	Компрессорная	
Цех СУС	735000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 435	435	Административно-бытовой корпус	
	922118	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЕ ЗДАНИЕ	1700	операторная	
	922107	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1702	Подстанция	
	922108	АППАРАТНАЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВЕСОВ	1717	аппаратная ж/д весовой	
	922111	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	1701	Непромышленная зона	
	922113	БАЗИСНЫЕ СКЛАДЫ-ВЕСОВАЯ (ВЕСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ)	1716	вагонные весы	
	2999111	СЛИВНАЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ЭСТАКАДА	1706	Сливная железнодорожная эстакада	
	2999113	ОТКРЫТАЯ НАСОСНАЯ	1707	Открытая насосная	
2999106	РЕЗЕРВУАР ЗАПАСА ВОДЫ	1712	Подземные противопожарные резервуары		
		Вспомогательные службы			
ЗППКР	922101	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС С ПРИСТРОЕМ	631	Административно-бытовой корпус	
	922102	ГАРАЖ	1801	Производственно-бытовой корпус, гараж	
	922105	МАТЕРИАЛЬНЫЙ СКЛАД	1802	Материальный склад	
	922180	СКЛАД ГСМ КОРП.1806	1806	Склад ГСМ	
	922181	СКЛАД ДЛЯ БАЛЛОНОВ С ПРОПАНОМ КОРП. 1807	1807	Склад пропан-бутана	
	918000	АРОЧНЫЙ СКЛАД	1805	Арочный склад	

	922170	ЗДАНИЕ ТРАНСФОРМАТОРНОЙ ПОДСТАНЦИИ №77	1810	Цех мойки и разлива проксамин и проксан
РМЦ	602000 608000 799000 173000 29990104	ЗДАНИЕ КОРПУСА 0602 ПРОИЗВОД.КОРПУС 608 ЗДАНИЕ КАРКАСНОГО МОДУЛЯ 811 ПРОИЗВ.КОРПУС 28 СООР. 608А ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ КРАНОВ	602 608 0 28 608	Ремонтно-монт.и контрольно-свароч., лите Антикоррозийный цех Непромышленная зона Цех тары Антикоррозийный цех
Цех СРТО	380000	ЗДАНИЕ КОРП 90	90	Корпус № 90
ЭРЦ	621000 919000	ЗДАНИЕ КОР.0621 КОРПУС 0919	621 919	Цех электроснабжения Ремонт трансформаторов и масляное хоз-во
Упр. автоматизации	386000 392000 637001 356000	КОРП 0711СКЛАД БЫТОВ.КОРП.42 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 089 КОРПУС 806	711 42 89 806	Хранилище изотопов Корпус № 89 абк Административно-производственное здание цеха КИП Депо электрокар и зарядная
РСЦ	122000 619000 620000 815000	КОРПУС 315 К.619 РСЦ СКЛАД МОД.И РЕМ.ИЗД ЗДАНИЕ ОХРАНЫ РСЦ	315 619 620 619Б	Художественная, столярная мастерские РСЦ Ремонтно-строительный цех Производственно-складской корпус КПП
Ц.рем.и рекон.труб-в Ц.монтаж.и ремо.об-я Ц.монтаж.и ремо.об-я	922103 922104 919000	ПРОИЗВОДСТВЕННО-БЫТОВОЙ КОРПУС 54 ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦСУ АРОЧНЫЙ СКЛАД	54 1800 1804	
Ц.изг.и рем.сп.об,МК Ц.изг.и рем.сп.об,МК	292000 922100	ЗДАНИЕ КОР.0764 РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ С РБУ	764 631	корпус № 764 Корпус 0631
Отд. хим.водоочистки	780000 2999288 129000 331000	ХИМВОДОЧИСТКА КОРПУС 100 В ЗДАНИЕ 0813 ЗДАНИЕ 0813 А СТАНЦИЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	813Д 100В 813 0813А	Химвоодоочистка Непромышленная зона РМЦ Корпус химвоодоочистки Корпус № 813А
Цех электроснабжения	922045 321000 379000 625000 640000 138000 287000 470000 918000	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ТП-47 ЗДАНИЕ ПОДСТАН.45 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПОДСТАНЦИЯ №52 КОРПУС 621 А КОРПУС 901 КОРПУС 929 КОРПУС 763 КОРПУС 166 КОРПУС 918	1030Б 785 944 621 901 929 763 166 918	Корпус 1030 Б(ОТКС) Трансформаторная подстанция ЦПР-5 Цех электроснабжения ЦРП -1 цеха разделения ЦПР-3 ЦПР №4 ЦПР-6 ЦПР-2
Цех пароснабжения	922184 136000 474000 2441000	КОРПУС 813 Г ЗДАНИЕ 2009 Т/П КОРПУСА 100А ДЫМОВАЯ ТРУБА КОТЕЛ*	813 г 2009 0100А 0	Гаражи Корпус № 2009 Теплопункт Теплопункт для магистральных сетей Непромышленная зона
Цех водоснабжения	622000 130000 265000 286000 352000 377000 378000 469000 509000 523000 905000 906000 912000 285000 916000 2694000 2695000 2696000 2728000 2729000 2730000 2907000 2472000 2473000 2583000 2584000 2618000 2619000 2620000 2999016 2866000 2937000 2948000 2956000 2999032 2999033 2999034 2109000 2110000 2111000 2112000 2138000 2139000 2156000 2160000 2171000 2172000 2272000 2273000 2274000 2308000	ЗДАНИЕ ЦЕХА КИПА* К.622 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 2051 ЗДАНИЕ АЦЕТИЛЕН 624 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 781 ЗДАНИЕ КОРП 29 НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ТРЕТЬЕГО ПОДЪЕМА ЗДАНИЕ НОСОСНОЙ 77 КОРПУС 185 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ К.509 НАСОСНАЯ 945 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 905 ЗДАНИЕ 906 ЗДАНИЕ НАСОС СТ 912 ЗДАНИЕ УСТ ПО ОБР ОХЛ В ПРОИЗВОДСТВЕННО-ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ ГРАДИРНЯ 77 В ГРАДИРНЯ 77 Г* ГРАДИРНЯ 77 И ГРАДИРНЯ 945 А* ГРАДИРНЯ 945 Б* ГРАДИРНЯ 945 В* ГРАДИРНЯ 781 Б ГРАДИРНЯ 781 Д ГРАДИРНЯ 781 ГРАДИРНЯ 77 А ГРАДИРНЯ 77Б ГРАДИРНЯ 781 И ГРАДИРНЯ 781 В ГРАДИРНЯ 781 Г ДВУХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ 945Г ГРАДИРНЯ 0510 ГРАДИРНЯ 77Е ГРАДИРНИ 77Ж ГРАДИРНИ 77Д МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ ГРАДИРНЯ 0908 ГРАДИРНЯ 0907 ГРАДИРНЯ 0911 ГРАДИРНЯ 0910 ГРАДИРНЯ 0909 ГРАДИРНЯ 0911/А ГРАДИРНЯ 0510/А ГРАДИРНЯ 0913 ГРАДИРНЯ 0914 ГРАДИРНЯ 0917 ГРАДИРНЯ 2052 ВЕНТ ГРАДИРНЯ 2053 ГРАДИРНЯ 2054 ГРАДИРНЯ 0915	622 2051 624 781 29 111 77 у 185 509 945 905 906 912 781 950 77 В 77 Г 77 И 945 А 945 Б 945 В 781 Б 781 Д 781 77 А 77 Б 781 И 781 В 781 Г 0945Г 510 77 0077Ж 0077Д 0950А 0950Б 0950В 908 907 911 910 909 911А 510А 913 914 917 2052 2053 2054 915	КИПиА, тепловодоцех Насосная циркуляционной системы Ацетиленовая станция Насосная водооборотной системы Насосная Инженерный корпус Узел подготовки теплофикационной воды Насосная перекачки хоз-фекальных стоков Корпус № 509 Насосная станция Насосная станция и ППА Насосная питьевой воды и хлораторная Насосная 1-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная станция Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды КТП КТП КТП Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Градирия 945Г ГРАДИРНЯ 510 Узел подготовки теплофикационной воды Градирия 77Ж Градирия 77Д Градирия №950А Градирия №950Б Градирия №950В Насосная 1-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная циркуляционной системы Насосная циркуляционной системы Насосная циркуляционной системы Насосная 2-й водооборотной системы

	2311000 2312000 2555000 2557000 2585000	ГРАДИРНЯ 0916 ГРАДИРНЯ 0917а ГРАДИРНЯ 0781 А ГРАДИРНЯ 0781 Ж КАМЕРА ОХЛ ВОДЫ	916 917А 781А 781Ж 77М	Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Узел подготовки теплофикационной воды
Цех азота и воздуха	329000 327000 501000 922086	ЗДАНИЕ КОРПУСА 0891С ПРИСТРОЕМ КОРПУС 893 КОРПУС 172 КОРПУС 891/2 РУ-6 кв РП-93	891 893 172 891/2	Цех разделения воздуха Газгольдер мокрый для кислорода ем.1000 Азотная станция Цех разделения воздуха
Цех холода и кислор.	105000 308000 328000 10241000 885000	КОРПУС 0306 КОРПУС 0308 ЗДАНИЕ КОРПУСА 0890 ЗДАНИЕ 30 ЗДАНИЕ ГАЗГОЛЬДЕРНОЙ (КОРПУС 892)	306 308 890 30 892	Печной корпус, водоподготовка Холодильная станция О.Э. Блок цехов (компрес.выделения аргона) Холодильная станция Цех наполнения балонов аргоном
Цех НиОПСВ	818001	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС ОЧИСТ.СООРУЖН.	0089А	АБК очистных сооружений
Цех НиОПСВ	922074	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОД.ХИМЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧ.В	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922140	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ ПРОИЗВ.-ДОЖДЕВОГО СТОК	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922145	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПОДАЧИ ОЧИЩ.СТОЧНЫХ ВОД	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	626000	ЗДАНИЕ (АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС)	62	Здание деаэрационной
Цех НиОПСВ	921000	БИОГЕННАЯ УСТАНОВКА	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922078	СКЛАД РЕАГЕНТОВ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922083	ЗДАНИЕ СКЛАДА МЕТАЛЛА СО СВАРОЧНЫМ ПОСТОМ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922141	ЗДАНИЕ МИКРОФИЛЬТРАЦИИ РАЛ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922142	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	12000	ВОЗДУХОДУВН.СТАНЦИЯ	25	Водонапорная башня
Цех НиОПСВ	2059000	ЗДАНИЕ (НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ФЕКАЛЬНЫХ СТОКОВ)	31	Корпус № 31
Цех НиОПСВ	2060000	ДРЕНАЖН.НАС.СТАНЦИЯ	14	Холодильный цех
Цех НиОПСВ	2065000	ШЛАМОВ.НАСОС.СТАНЦ	13	Цех мойки возвратной тары
Цех НиОПСВ	2358000	ИЛОВ.НАСОСН.СТАНЦИЯ*	26	Выделение бутилен-дивиниловой фракции
Цех НиОПСВ	280000	ЗД.РАСПРЕД.ПУНКТА	14	Холодильный цех
Цех НиОПСВ	281000	ЗД.ВОЗДУХОД.СТАНЦИИ	30	Холодильная станция
Цех НиОПСВ	281000	ЗД.ВОЗДУХОД.СТАНЦИИ	30	Холодильная станция
Цех НиОПСВ	282000	ЗДАН.ЩИТОВ.ПЕРВ.ОТС	11	Склад твердого сырья всп.мат.сульфата ма
Цех НиОПСВ	283000	ЗД.ЩИТОВ.АЭРОТЕНКОВ	27	Корпус № 27
Цех НиОПСВ	284000	ЗД.ЩИТОВ.АЭРОТЕНК	27	Корпус № 27
Цех НиОПСВ	2844000	БАССЕЙН 50000м3	52	Вентиляц.корпус и трансформат.подстанция
Цех НиОПСВ	2844000	ДОПОЛНИТ.К РЕЗЕРВ.	0052А	Склад ПК (гот.прод.)
Цех НиОПСВ	2999139	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2999078	ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ АРМАТУРЫ	0089А	АБК очистных сооружений
Цех НиОПСВ	2344000	АВТОДОРОГА 1200М	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2344000	АВТОДОРОГА 1200М	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	7831000	ПРОЖЕКТОРНАЯ МАЧТА*	31	Корпус № 31
Цех НиОПСВ	2999051	ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК №28	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2999052	ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК №22	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2053000	МЕТАНТЕНКИ*	39	Корпус № 39
Цех НиОПСВ	2056000	АЭРОТЕНКИ*	16	Ремонтно-механический цех
Цех НиОПСВ	2056000	АЭРОТЕНКИ*	16	Ремонтно-механический цех
Цех НиОПСВ	2066000	ОТСТОЙНИК КОНТАКТН	0020А	Склад ГСМ
Цех НиОПСВ	2067000	ОТСТОЙНИК КОНТАКТ	0020Б	Бензозаправочная
Цех НиОПСВ	2068000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК	0033А	Корпус № 33А
Цех НиОПСВ	2069000	ДВУХЯРУС.ОТСТОЙНИК	0033Б	Корпус № 33Б
Цех НиОПСВ	2070000	ВТОР.ВЕРТИК.ОТСТОЙН	18	Лабораторно-бытовой корпус цеха №1
Цех НиОПСВ	2191000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК*	0033В	Корпус № 33В
Цех НиОПСВ	2192000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК*	0033Г	Корпус № 33Г
Цех НиОПСВ	2354000	СООРУЖЕНИЕ (АЭРОТЕНОК-СМЕСИТЕЛЬ)*	0021А	Корпус № 21А
Цех НиОПСВ	2355000	СООРУЖЕНИЕ (АЭРОТЕНОК-СМЕСИТЕЛЬ)*	0021Б	Корпус № 21Б
Цех НиОПСВ	2363000	РАДИАЛ.ВТОР.ОТСТОЙН*	22	Склад СДЯВ в таре
Цех НиОПСВ	2364000	РАДИАЛЬНЫЙ ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК	36	Корпус № 36
Цех НиОПСВ	2368000	ОТСТОЙН.ПЕРВ.ВЕРТИК*	10	Склад кислот и щелочей
Цех НиОПСВ	2369000	ОТСТОЙН.ПЕРВ.ВЕРТИК*	10	Склад кислот и щелочей
Цех НиОПСВ	2462000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027А	Корпус № 27А
Цех НиОПСВ	2462000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027А	Корпус № 27А
Цех НиОПСВ	2463000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Б	Корпус № 27Б
Цех НиОПСВ	2463000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Б	Корпус № 27Б
Цех НиОПСВ	2464000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027В	Корпус № 27В
Цех НиОПСВ	2465000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Г	Корпус № 27Г
Цех НиОПСВ	2467000	ВТОР.РАДИАЛ.ОТСТОЙН*	0028А	Корпус № 28А
Цех НиОПСВ	2469000	ПЕРВ.ГОРИЗ.ОТСТОЙН*	0011А	Корпус № 11А
Цех НиОПСВ	2479000	ВТОР.РАДИАЛ.ОТСТОЙН*	0028Б	Корпус № 28Б
Цех НиОПСВ	2522000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Б	Корпус № 18Б
Цех НиОПСВ	2523000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018В	Корпус № 18В
Цех НиОПСВ	2524000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Г	Корпус № 18Г
Цех НиОПСВ	2525000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Д	Корпус № 18Д
Цех НиОПСВ	2526000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Е	Корпус № 18Е
Цех НиОПСВ	2054000	ШЛАМОВ.ИЛОВ.ПЛОЩАДК	42	Бытовой корпус
Цех НиОПСВ	2054000	ШЛАМОВ.ИЛОВ.ПЛОЩАДК	42	Бытовой корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМ.И ИЛОВ.ПЛОЩАДК	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМ.И ИЛОВ.ПЛОЩАДК	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМОВАЯ ПЛОЩАДКА № 41	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМОВАЯ ПЛОЩАДКА №43	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2057000	УСРЕДНИТЕЛЬ	3	Производство гидроперекиси третичн. бути
Цех НиОПСВ	2468000	УСРЕДНИТЕЛЬ	4	Производство перекиси лаурила
Цех НиОПСВ	2999140	ПРИЕМНЫЙ РЕЗЕРВУАР	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2470000	ИЛОВАЯ КАМЕРА*	29	Насосная
Цех НиОПСВ	2471000	АВАРИЙНЫЙ РЕЗЕРВУАР 8600 куб.м.	51	Административно-бытовой корпус ц.41-54
Цех НиОПСВ	2372000	ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОР	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	613000	АДМИНИСТ.БЫТВ.КОРП.	805	Транспортная контора
Автотранспортный цех	710000	ЗДАНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ МОЙКИ	1013А	Корпус № 1013А
Автотранспортный цех	783001	ДИСПЕТЧЕРСКАЯ А/ТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	1010	КПП и такелажная, диспетчерская
Автотранспортный цех	604000	ТЕПЛАЯ СТОЯНКА АВТ.	1008Б	Корпус № 1008Б
Автотранспортный цех	795001	ГАРАЖ НА ДВА БОКСА	1008В	Корпус № 1008В
Автотранспортный цех	110000	ЗДАН.КОРПУСА 0805	805	Транспортная контора
Автотранспортный цех	111000	ЗДАН.КОРП.1008	1008	Автогараж на 35 машин
Автотранспортный цех	112000	КОР.1009 ЗАПРАВ.СТ.*	1009	Бензозаправочный пункт
Автотранспортный цех	349000	КОРПУС 1008А	1008	Автогараж на 35 машин

Автотранспортный цех	599000	КОРП.1013 РАСШИР.ТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	1013	Корпус № 1013
Автотранспортный цех	2999071	АВТОСТОЯНКА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2999072	АВТОСТОЯНКА У АВТОТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2547000	ЗАМОЩЕНИЕ ПЛОЩАДОК*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2571000	ПЛОЩАДКА ЦРП-5*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2573000	ПЛОЩАД.КОРП.85*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2959001	КОНТЕЙНЕРНАЯ АВТОЗАПРАВочНАЯ СТАНЦИЯ	1009	Бензозаправочный пункт
Автотранспортный цех	2999267	ОГРАЖДЕНИЕ АВТОСТОЯНКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	922191	ЗДАНИЕ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ НА СТ.ХИМИЧЕСКАЯ	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	304001	КОРПУС 618	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	611000	ЗД.0611 СКЛ.ОБОРУД.	611	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	612000	ВАГОН-ОБЩЕЖИТИЕ ОП	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	2999339	КОНТЕЙНЕРНАЯ ПЛОЩАДКА	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	2999340	НАВЕС	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	617000	КОНТЕЙНЕР.ПЛОЩАДКА	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	922203	НАСОСНАЯ 401П В ЦЕХЕ 401 ЗАВОДА БИСФЕНОЛ-А	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	922204	ОПЕРАТОРНАЯ КОРПУС 401У	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	922205	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ 401С В ЦЕХЕ 401 ЗАВОДА БФА	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	1000	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС 0401 Б	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	121000	КОРПУС 0401 ДЕ	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	121000	ЗДАНИЕ К. 401 (ТЕХПЕРЕВООРУЖЕНИЕ)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	401000	ЗД.К 401 СКЛ.ЛЖВ	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	401000	ЗД.К 401 СКЛ.ЛЖВ	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	401000	РЕК.К401 МОТОРН.ТОП	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	728000	БЕТОН.ПЛОЩАДКА АСН	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	922202	СВАРОЧНЫЙ ПОСТ ЦЕХА 401	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	2000000	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК 0401 А	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2000000	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК 0401 А	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999097	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-12)	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	2999098	ЭСТАКАДА 401 (Э-13)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999099	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-11)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999100	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-9)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999101	НАВЕС НАД ЭСТАКАДОЙ 401 Л/Н (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКА	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999102	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-14)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999103	НАВЕС НАД ЭСТАКАДОЙ 401К (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКАДА)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999104	ЭСТАКАДА 401 (Э10)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999298	ЭСТАКАДА 0401 ЛН	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	2999298	ЭСТАКАДА 0401 ЛН	0401ЛН	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999299	ЭСТАКАДА 0401 Э	0401Э	Пропарочная станция
Ц.0401 углевод.сырья	2999300	ЭСТАКАДА 0401 К	0401К	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999300	ЭСТАКАДА 0401 К	0401К	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2195000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2196000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2591000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2035000	ЛОКАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999309	ПЛОЩАДКА УСТАНОВКИ НАЛИВА АЦЕТОНА В АВТ.ЦИСТЕРНЫ	401	Таялка и склад бензола
Отд. телекоммун.сист	922045	ЗДАНИЕ ОТКС КОРПУС 1030Б	1030Б	Корпус 1030 Б(ОТКС)
Управление	1001000 886000 1002000 1006000 1007000 922213	ЗДАНИЕ ЗУПРАВЛЕНИЯ К.1001 АДМИНИСТРАТИВНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 1030 ЗДАНИЕ К.1002 КОРПУС 1006 ЗДАНИЕ ПРАЧЕЧНОЙ КОРПУС 1007 ПОЖАРНОЕ ДЕПО.ЗАКРЫТЫЙ ТРЕНИРОВОЧНЫЙ КОМП ФКУ5	1001 1030 1002 1006 1007 1036	Заводуправление Инженерный корпус ВТФ, Торговый дом, поликлиника ОТ и экология ПКО Непромышленная зона
ЦЛО	802000 153000	КОРПУС 802 ЦЛО ЗДАН.802А СКЛ.ЛВЖ	802 0802А	Центральная заводская лаборатория Корпус № 802А
Управление качества	506000	КОРПУС 506	506	Корпус № 506 Административное здание
Управ. склад. хоз.	236000	СКЛАД 021	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	922183	АБК КОРПУСА 0615 Г ЦЕХА ХОИМ	615	Открытая площадка под оборудование
Управ. склад. хоз.	297000	ЗДАНИЕ 0710	710	Склад оборудования и химикатов
Управ. склад. хоз.	391000	КОРПУС 704	704	Склад огнеупоров и строительных материал
Управ. склад. хоз.	922059	КОРПУС 626 А	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	304000	КОРПУС 618	618	Склад оборудования, ж/д цех
Управ. склад. хоз.	610000	КОРПУС 610	610	Материальный склад
Управ. склад. хоз.	616000	КОРПУС 615 А СКЛАД ТМЦ	0615А	Арочный склад
Управ. склад. хоз.	616000	КОРПУС 615 Открытая площадка с ограждением	615	Открытая площадка под оборудование
Управ. склад. хоз.	626001	КОРПУС 626	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	626001	КОРПУС 626 (тех.перевозоруж.)	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	701000	КОРПУС 701	701	Центральный материальный склад
Управ. склад. хоз.	702000	КОРПУС 702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	702000	ПРИСТРОЙ КОР.702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	702000	СКЛАД РТИ к.702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	704000	КОРПУС 704	704	Склад огнеупоров и строительных материал
Управ. склад. хоз.	236000	КОРПУС 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	236000	КОРПУС 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	237000	ЗДАНИЕ 22	190	Корпус № 190
Управ. склад. хоз.	293000	ПРИСТРОЙ 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	718000	КОРПУС 615 В Склад ТМЦ	0615В	Склад глинозема
Управ. склад. хоз.	718000	КОРПУС 615 В Склад ТМЦ (пристрой)	0615В	Склад глинозема
Хозяйственный цех	1024000	БЫТОВОЙ КОРПУС* 1024	1024	Цех благоустройства и озеленения
Хозяйственный цех	547000	КОРПУС 1032-ПРАЧЕЧН	1032	Спецпрачечная с химчисткой
Хозяйственный цех	2975000	БЛАГОУСТРОЙСТВО ПРЕДЗАВОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ	0	Непромышленная зона
Хозяйственный цех	2999289	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 2500x1200x1200	1024	Цех благоустройства и озеленения
Хозяйственный цех	161000	СООРУЖ.1025-ТЕПЛИЦА	1025	Стрелочная будка (на станции)
Хозяйственный цех	2843000	КОРПУС 715-РАСШ.ТЕП*	715	Модуль служебный
Хозяйственный цех	2843000	КОРПУС 715-РАСШ.ТЕП*	715	Модуль служебный
Отд.обес.внутроб.реж	828000	КПП 8	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	922150	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС КПП-9Б	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	922193	ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ (ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРОХОДНАЯ)	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	1004000	ЗД.1004ЦЕНТ.ПРОХОД	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	828000	КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНОЙ ПУНКТ 9	828000	КПП №9
Отд.обес.внутроб.реж	888000	КПП-4	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	889000	КПП-5 ЗДАНИЕ	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	890000	КПП-10 ЗДАНИЕ	0	Непромышленная зона

Отд.обес.внутроб.реж	922112	КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНОЙ ПУНКТ №30	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999067	БУДКА ОХРАНЫ (ВОСТОЧНАЯ) КПП 26	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999068	БУДКА ОХРАНЫ (ЮЖНАЯ) КПП 25	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999069	БУДКА ОХРАНЫ (СЕВЕРНАЯ) КПП 27	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999277	КПП-36	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999278	КПП-16	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999279	КПП-37	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999280	КПП-22	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999281	КПП-21	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999282	КПП-23	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	824000	БУДКА КПП 1	824000	Будка КПП-1
Ц.подг.и реал.товП/Э	820000	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ К.190	190	Корпус № 190
Ц.подг.и реал.товП/Э	880000	ЗДАНИЕ АВТОВЕСОВОЙ	0	Непромышленная зона
Ц.подг.и реал.товП/Э	622001	КОРПУС 171	171	Таможенный склад
Ц.подг.и реал.товП/Э	643000	ЗДАНИЕ КОРПУСА СКЛАДА 715Б(АРОЧНЫЙ СКЛАД)	0715Б	Арочный склад
Ц.подг.и реал.товП/Э	755000	ЗДАНИЕ МОДУЛЯ СЛУЖЕБНОГО (КОРПУС 715)	715	Модуль служебный
Ц.подг.и реал.товП/Э	2919000	СООРУЖ. КОРПУС 715А (ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА)	0715А	Открытая площадка под оборудование
Ц.подг.и реал.товП/Э	2999022	СТРОЕНИЕ(ВЕСОВОЕ ХОЗ -ВО-АВТОДОРОГИ И ЗАМОЩЕНИЕ)	880000	Автотрасса
Музей	894000	МУЗЕЙ КОР.1030А	1002А	Редакция газеты "Синтез"
МСЧ(Поликлиника)	1002001	ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР к.1002	1002	ВТФ, Торговый дом, поликлиника
	1005000	ПОЛИКЛИНИКА КОРПУС 1005	1005	Поликлиника на 250 помещений
	348000	КОРПУС 817	817	Газоспасательная станция и здравпункт
	804000	КОРПУС 804	804	Газоспасательная станция и здравпункт
Основная Столовая	723000	КОМБИНАТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ (КОРПУС 1033)	1033	Комбинат питания
	142000	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩЕ	142000	Картофелехранилище
	166000	ОВОЩЕХРАНИЛИЩ.310Т.	166000	Овощехранилище
	2131000	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩЕ	166000	Овощехранилище
Плавательный бассейн	301000	ЗДАНИЕ ПЛАВАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН	301000	Здание плавательный бассейн
Торговый дом КОП	922046	НЕЖИЛОЕ ПОМЕЩЕНИЕ АД.ЗДАНИЯ-ТОРГОВЫЙ ДОМ СИНТЕЗ	1002	ВТФ, Торговый дом, поликлиника
Столовая филиал № 1	820001	СТОЛОВАЯ НА 160 ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ	0812А	Столовая на 160 мест
Столовая филиал № 2	132000	КОР.0814 СТОЛОВАЯ	814	Столовая заготовочная на 250 мест
Столовая филиал № 3	319000	КОРП.0767 СТОЛОВ.	767	Столовая
Столовая филиал № 4	526000	КОРПУС 809	809	Корпус № 809

3 Карта-схема с нанесением источников шума

3.1 Карта-схема с нанесением источников шума на период строительства

Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников шума на период строительства

Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18

Экспликация зданий и сооружений

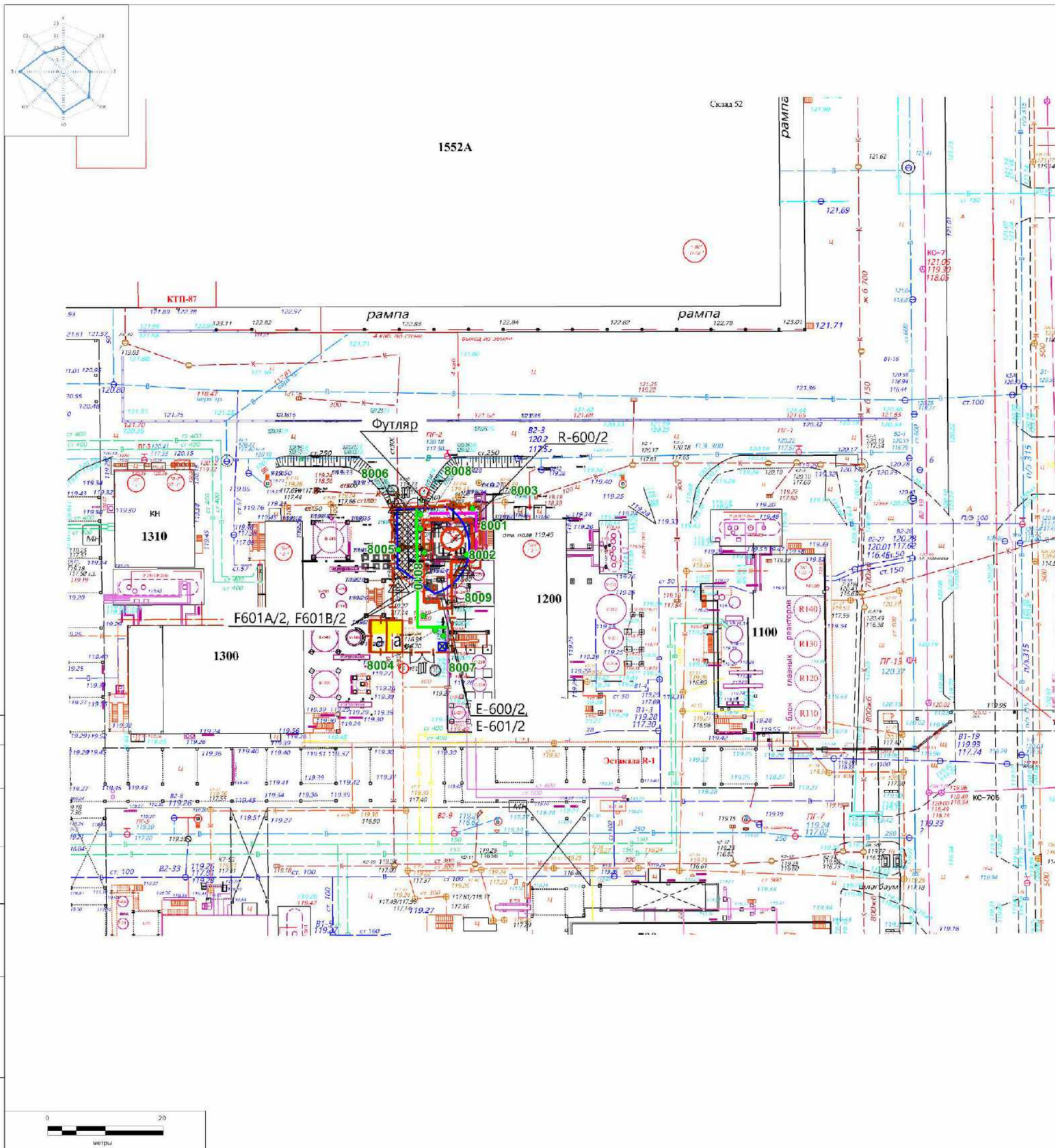
Номер на плане	Наименование	Примечание
1310	Здание блока заоложенной воды (категория взрывопожарной и пожарной опасности-В1)	существ.
1300	Секция кристаллизации (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Бн)	существ.
1200	Секция регенерации сырья (категория взрывопожарной и пожарной опасности-Ан)	существ.
1552a	Склад готовой продукции (категория взрывопожарной и пожарной опасности -В2)	существ.
1210	Анализаторная (категория взрывопожарной и пожарной опасности -А)	демонтаж
R-600/2	Реактор изомеризации	проектир.
E-600/2	Теплообменник кубовой части реактора	проектир.
E-601/2	Холодильник реактора изомеризации	проектир.
F-601A/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.
F-601B/2	Выпускной фильтр реактора изомеризации	проектир.

Условные обозначения

- Существующие здания и сооружения
- Демонтаж/снос
- Сети ливневой канализации, подлежащие демонтажу
- Временные инвентарные бытовые здания
- Площадка из дорожных ж/б плит
- Рабочая зона монтажного автомобильного крана
- Опасная зона работы монтажного крана
- Временно ограждение

Условные обозначения

- Точечные источники шума
- Линейные источники шума



Согласовано

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата
Разработал	Паздникова Е.О.				
Исполнитель	Мошкин Ю.С.				
Проверил	Князев Э.М.				
Утвердил	Князев Э.М.				

Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"					
Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Источники шума			Стадия	Лист	Листов
М 1:500			ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»		



Карта - схема расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников шума на период строительства

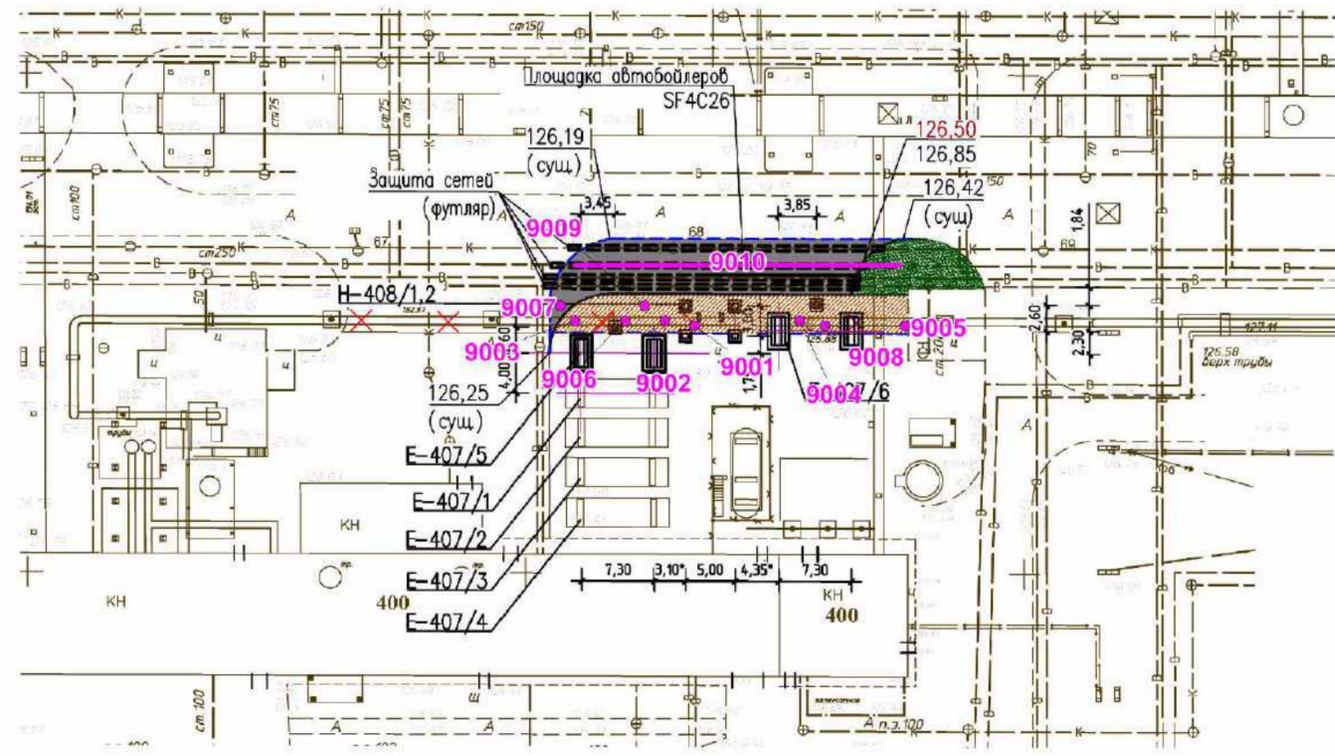
Среднегодовая роза ветров, %						
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З
10	7	11	15	17	11	18

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечание
400	Здание производства CO2	сущ.
600	Открытый склад грунта	сущ.
E-407/1	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/2	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/3	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/4	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	сущ.
E-407/5	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-407/6	Емкость хранения готовой продукции (дифузия углерода), V=50 куб.м	проектир.
E-406/1,2	Насос шестеренный	проектир.

Условные обозначения

- Сооружение проектируемое
- Проектируемый бордюрный камень БР100х30х15
- Демонтаж/снос
- Покрытие сафалъбетонное проектируемое
- Покрытие цементбетонное проектируемое
- Газон



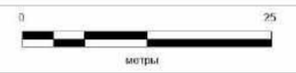
Условные обозначения

- Точечный источник шума
- Линейные источники шума

Заказчик - ПАО "Казаньоргсинтез"					
Проект санитарно - защитной зоны для ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подп.	Дата
Разработал	Паздникова Е.О.				
Исполнитель	Мошкин Ю.С.				
Проверил	Князев Э.М.				
Утвердил	Князев Э.М.				
Источники шума				Стадия	Лист
M 1:500				ООО «КСЭП Геоэкология Консалтинг»	

Согласовано

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



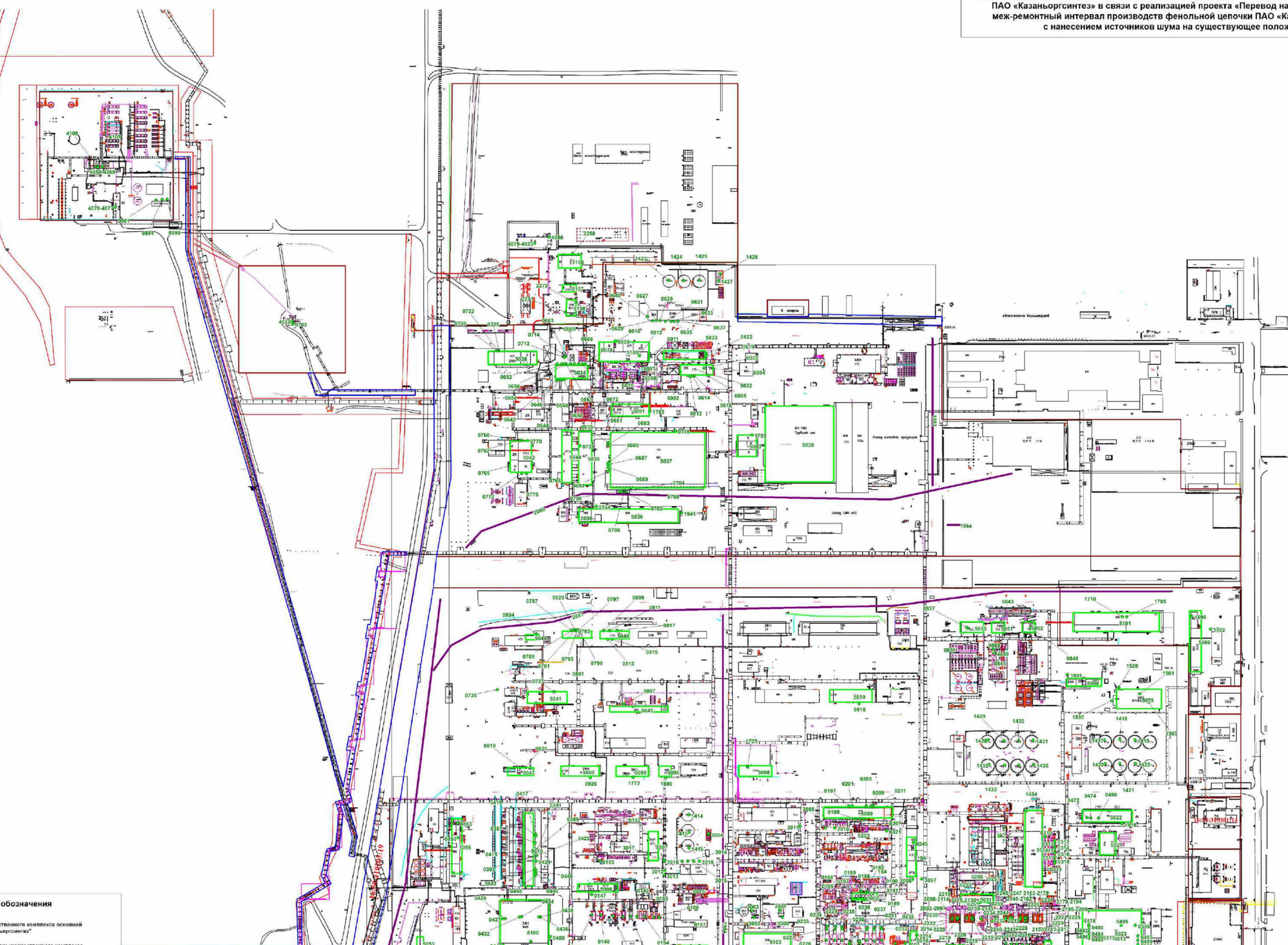
Экспликация источников шума на период строительства

N	Объект
Постоянные источники шума. Точечные источники шума.	
7001	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
7002	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
7003	Сварочный трансформатор ВДМ-1000
7004	Экскаватор ЭО-3323
7005	Экскаватор ЭО-2621
7006	Бульдозер ДЗ-18
7007	Каток ДУ-70
7008	Вибратор
7009	Трамбовка
8001	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
8002	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
8003	Сварочный трансформатор ВДМ-1000
8004	Экскаватор ЭО-3323
8005	Экскаватор ЭО-2621
8006	Бульдозер ДЗ-18
8007	Каток ДУ-70
8008	Трамбовка
8009	Вибратор
9001	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
9002	Автомобильный кран КС-6572 (аналог Камаз)
9003	Сварочный трансформатор ВДМ-1000
9004	Экскаватор ЭО-3323
9005	Экскаватор ЭО-2621
9006	Бульдозер ДЗ-18
9007	Каток ДУ-70
9008	Трамбовка
9009	Вибратор
Непостоянные источники шума. Линейные источники шума.	
7010	Проезд автотранспорта
8010	Проезд автотранспорта
9010	Проезд автотранспорта

3.2 Карта-схема с нанесением источников шума на период эксплуатации (перспективные источники)

N	Объект
Перспективное положение	
Точечные источники шума	
6800	Насос Н-408/1,2

3.3 Карта-схема с нанесением источников шума на существующее положение



Условные обозначения

- Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Объемные источники шума
- Линейные источники шума
- Точечные источники шума

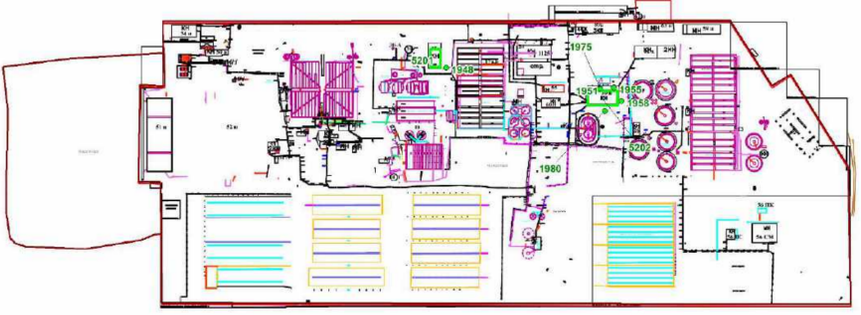
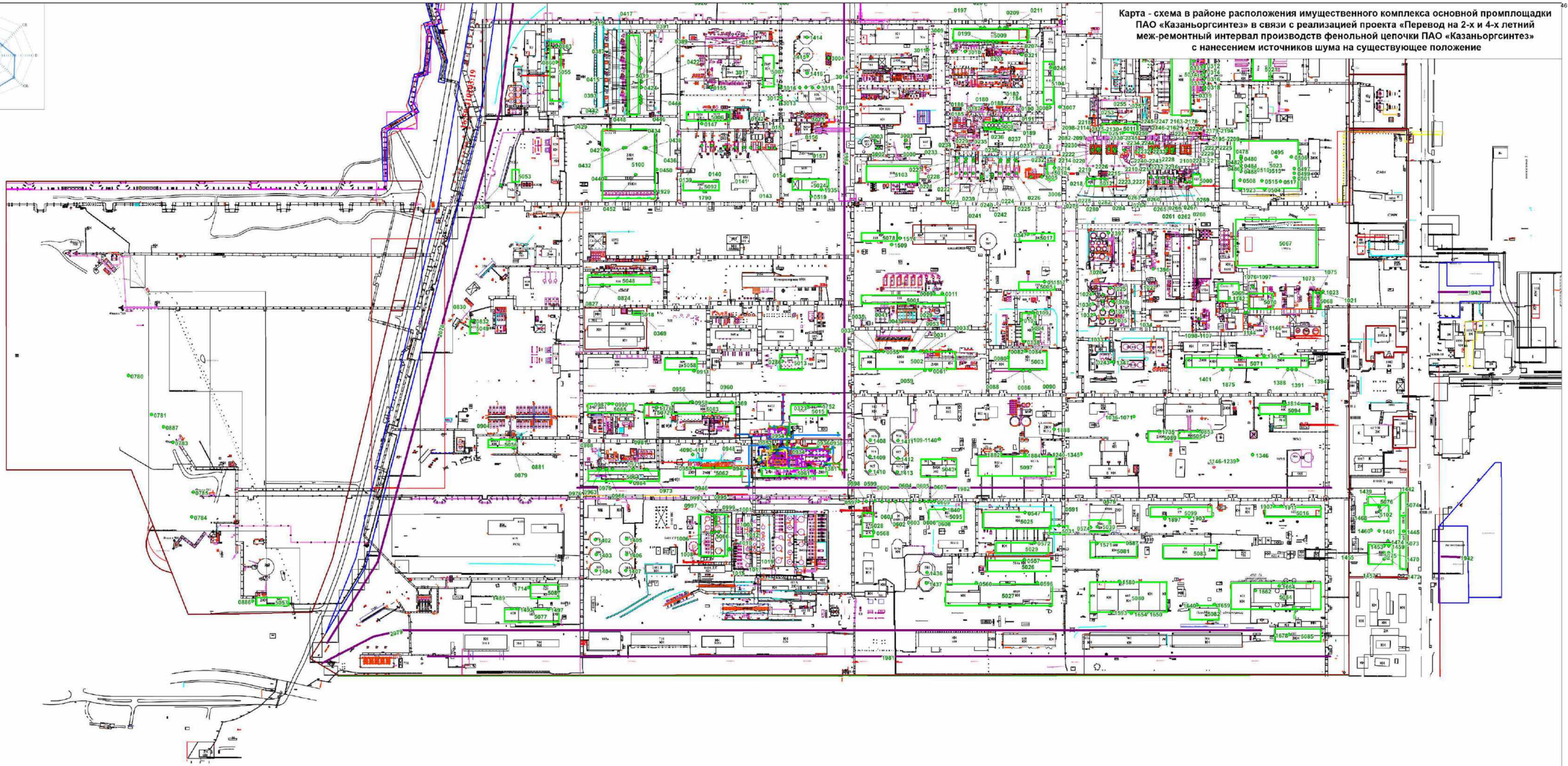
Согласовано
 Изм. №, подл. и дата
 Подл. и дата
 Имя, №, подл.

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Заказчик - ПАО «Казаньоргсинтез»			
ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»			
Имя	Кол.уч.	Лист	Подп.
Разработчик	Адилова И.Е.		
Исполнитель	Можали Ю.С.		
Проверка	Казань Э.М.		
Утверждение	Казань Э.М.		
Источники шума			
М 1:3500			
ООО «КЭСОТ Геоинформ Консалтинг»			
Формат А1			



Карта - схема в районе расположения имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез» с нанесением источников шума на существующее положение



Согласовано
Взам. инв. №
Подл. и дата
Изм. № подл.

Условные обозначения

- Земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Линейные земельные участки имущественного комплекса основной промплощадки ПАО «Казаньоргсинтез»
- Объемные источники шума
- Линейные источники шума
- Точечные источники шума

Заказчик - ПАО «Казаньоргсинтез»					ПАО «Казаньоргсинтез» в связи с реализацией проекта «Перевод на 2-х и 4-х летний меж-ремонтный интервал производств фенольной цепочки ПАО «Казаньоргсинтез»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Источники шума	
Разработал	Адилова И.Е.					Исполнитель	Мошани Ю.С.
						Проверил	Киселев Э.М.
						Утвердил	Киселев Э.М.

Среднегодовая роза ветров, %							
С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
10	7	11	15	17	11	18	11

Экспликация зданий и сооружений

Название ЦЕХА	Инвентарный номер	Название корпуса	Местоположение	Наименование местоположения
	348000	КОРПУС 817 Завод "Этилен"	817	Газоспасательная станция и здравпункт
Цех 0201-0205 пиролиза, компримирования и разделения пирогаза	201000	ЗДАНИЕ 201	201	Холодильная установка
	436000	ЗДАНИЕ 202	202	Установка ректификации
	437000	ЗДАНИЕ 203	203	Очистка и концентрирование этилена
	438000	КОР.204-205	204	Компрессорная и насосная
	101000	ЗДАНИЕ 101-108	101	Операторная и насосная
	2426000	ПЛОЩ.ПЕЧЕЙ ПИРОЛИЗА*	102	Печи пиролиза - 5 шт
	251000	ЭТАЖЕРКА*	102	Печи пиролиза - 5 шт
	2603000	ОТД. КОТЛОВ-УТИЛИЗАТОРОВ И ДЫМОВОЙ ТРУБЫ	103	Дымовая труба
	2132000	ОТДЕЛЕНИЕ СМОЛОТСТОЯ	104	Смолоотстойник
Цех 2021-2045 пиролиза, компримирования и разделения пирогаза	140000	ЗДАНИЕ 2008	2008	Бытовой корпус 2 оч. з-да Этилена
	116000	ЗДАНИЕ К.2041	2041	Компрессорная газоразделения
	125000	ЗДАНИЕ К.2026	2026	Закрытая насосная пиролиза
	126000	ЗДАНИЕ К.2028	2028	Операторная пиролиза
	127000	ЗДАНИЕ К.2027	2027	Открытая насосная пиролиза
	2208000	ЗДАНИЕ-ЭТАЖЕРКА*	2042	Этажерка газоразделения
	922088	БЛОК ПОДГОТОВКИ ПИТАТЕЛЬНОЙ ВОДЫ	2029	Установка подготовки пирогаза секции Э-5
	117000	ЗДАНИЕ К.2045	2045	Центральная операторная
	2999316	СКЛАД ХРАНЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ	2008	Бытовой корпус 2 оч. з-да Этилена
	2259000	ДЫМОВАЯ ТРУБА*	2025	Дымовая труба
	2211000	БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА	2021	Печи пиролиза
Цех 0771-0784 пиролиза и разделения пирогаза	346000	КОРПУС 776	776	Операторное отд. Пиролиза
	884000	ЗДАНИЕ ГАЗОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ	771	Печи пиролиза. Котлы утилизаторы
	332000	НАСОСНАЯ КОРПУС 772	772	Установки водной промывки, Очистка газа
	330000	КОРПУС 775 (РЕКОНСТР.)	775	Деаэрационная
	334000	ЭТАЖЕРКА КОРП.774	774	Установка газоразделение
	2535000	ДЫМОВАЯ ТРУБА	0771Б	Отделение пиролиза
Цех 58-68 Э-200 пиролиза	485000	КОРПУС 64	64	Закрытая насосная подготовки пирогаза
	489000	КОРПУС 59	59	Котлы утилизаторы
	490000	КОРПУС 62	62	Здание деаэрационной
	491000	КОРПУС 78	78	Реагентное хозяйство
	922206	ОПЕРАТОРНАЯ КОРПУС 824	824	Бытовой корпус ТП-102
	31211000	КОРПУС 68	68	Блок осушки с печью нагрева газа генерац
	484000	КОРПУС 63	63	Блок аппаратуры водной промывки и очистки
	486000	КОРПУС 67	67	Установка получения пара разбавления и насосная узла щелочной очистки пирогаза
	798001	НАСОСНАЯ 77	77	Узел подготовки теплофикационной воды
	772000	ГАЗОАНАЛИЗАТОРНАЯ СТАНЦИЯ ЭТИЛЕНА 200	61	Печи пиролиза
	2999336	НАСОСНАЯ КОРПУС 823	823	Бытовой корпус
	2677000	СООРУЖЕНИЕ 57	57	Установка сепарации продувочных вод
	2679000	СООРУЖЕНИЕ 78А	0078А	Корпус № 78А
	4780000	СООРУЖЕНИЕ 58	58	Установка подогревателей газа
2678000	СООРУЖЕНИЕ 60	60	Дымовая труба	
Цех 65-76 компримирования и разделения пирогаза	477000	КОРПУС 66	66	Здание компрессорной
	488000	КОРПУС 76	76	Здание операторной
	475000	ЦЕХ МЕЖ.ОХЛОЖ. ПИРОГАЗА К. 65	65	Блок межступенчатого охлаждения пирогаза
	476000	БЕТОННЫЙ ПОДДОН С ФУНДАМЕНТ.К.66А	0066А	Блок охл.этил.и пропил.хол.циклов
	478000	НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА 69	69	Блок колонн газоразделения
	479000	ПОСТАМЕНТ ОТКРЫТОЙ НАСОСНОЙ	70	Постамент открытой насосной газоразделения
	480000	БЛОК АППАР. КОНЦЕНТ.ПРОПИЛ. КОРПУС 71	71	Блок аппаратуры концентрации пропилена
	481000	БЛОК ГИДРИРОВ. КОРПУС 72	72	Блок гидрирования пропилен.холод.цикла
	482000	БЛОК НИЗКОТЕМПЕР.РАЗДЕЛЕНИЯ КОРПУС 73	73	Блок низкотемпературного разделения пиро
	483000	БЛОК ЭТИЛ.ХОЛОД.ЦИКЛА КОРПУС 74	74	Блок этиленового холодильного цикла
	2999322	СООРУЖЕНИЕ УСТАНОВКИ КЦА (НАВЕС)	кца	Наружная установка
Цех 0773-0786 компримирования и разделения пирогаза	343000	КОРПУС 0773	773	Машинный зал
	345000	КОРПУС 779	779	Бытовой корпус
	715000	Производственно-складское здание30Б	30 Б	Производственно-складское здание
		Завод "ПППНД"		
Цех 152 по производству полиэтилена низкого давления	494000	КОРПУС 153	153	Корпус управления (Операторная)
	502000	КОРПУС 151	151	Помещение этиленовых компрессоров отделения очистки газов
	514000	КОРПУС 155	155	Отделение для производства хим. реактивов и синтеза катализаторов
	519000	КОРПУС 152	152	Отделение компрессоров рециркуляционного газа, азотных компрессоров газодувок отделения полимеризации
	922196	КОРПУС 150	150	Компрессорная рекуперации
	497000	КОРПУС 162	162	Отделение получения водорода
	498000	КОРПУС 154	154	Отделение активациисиликагеля и катализатора ОХК-5
	2999324	ЭТАЖЕРКА КОРП.150 А	0150А	Нар.уст. рекуперации
Цех 157 по производству полиэтилена низкого давления	516000	Отделение гомогенизации и отгрузки готовой продукции К.159	159	Склад готовой продукции
	517000	БУНКЕРНЫЙ СКЛАД К.159А	0159А	Бункерный склад
	518000	БУНКЕРНЫЙ СКЛАД159Б	0159Б	Корпус № 159Б
	540000	КОРПУС 160	160	Административно-бытовой корпус завода ПНД
	719000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 156 ПОЛИМЕРНОЙ ТАРЫ	156	Установка определения активности катализ
	778000	ОСНОВНАЯ КИРПИЧНАЯ ПРИСТРОЙКА К К.156 К.156А	156а	Корпус для производства FFS-пленки
	797000	ЗДАНИЕ КТП КОРПУСА 156Б	156 Б	КТ'П и склад электрооборудования

Цех пластмас. изделий	459000	КОРПУС 181 (пристрой)	181	Силосный склад с газодувочным отделением Производственный корпус со скл.гот.проду Адм.-бытовой корпус завода пластмасс Холодильная установка
	460000	КОРПУС 180-182	180	
	458000	КОРПУС 183	183	
	457000	КОРПУС 184	184	
Цех по пр-ву сомономер	512000	КОРПУС 161	161	Производство сомономеров Корпус № 2152 Корпус № 2150 Склад элементоорганических компонентов Корпус № 2153
	922057	ОПЕРАТОРНАЯ И КТП ПР-ВА БУТЕН 1 3-ДА ПППНД	2152	
	922058	ОТДЕЛ-Е ПРИЕМА,ХРАНЕН.,ПРИГОТ.И ПОДАЧ.КАТАЛ.КОМПЛ.	2150	
	510000	КОРПУС 165	165	
	2999073	НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА ПР-ВА БУТЕН 1 3-ДА ПППНД	2153	
Цех КиПСЦК	500000	КОРПУС 163 СКЛ.САЖИ	163	Отделение получения гранулированной сажи Корпус компаудирования Корпус № 158А Корпус № 157А Отделение компаундирования Подстанция Силосы для хранения порошка
	515000	КОРПУС 157	157	
	2715000	КОРПУС ВОЗДУХОДУВОК 158 "А"	0158А	
	494001	КОРПУС 157А	0157А	
	922197	ПОДСТАНЦИЯ № 103 (тит.157Б)	157Б	
	2714000	СИЛОС ХРАНЕНИЯ ПОРОШКА	158	
Цех 503-505	135000	ЗДАНИЕ К.0627	627	Ремонтно-механическая мастерская Склад 33а
	922120	ПРОИЗВОД.КОР.0503 (КОМПРЕССОРНАЯ)	503	
	922122	Производственный корпус 0504 (полимеризация)	504	
	922124	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0504А грануляция I ступени	504а	
	922125	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0504Б СТАНЦИЯ ГОРЯЧЕЙ ВОД	504б	
	922126	ИНЖЕНЕРНЫЙ КОРПУС 504Д	504д	
	922127	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 0505 (обработка п/э)	505	
	922129	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ П/Э		
	922131	Корпус 0508(бытовки и рем.-мех.мастерские)	508	
	922134	Корпус 0513	513	
	922135	СКЛАДСКОЕ ЗДАНИЕ (КОРПУС 0513А)	513 а	
922136	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ АРОЧНЫЙ СКЛАД	513 б		
Цех 2002-2004	133000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2003	2003	Корпус полимеризации Печь сжигания отходов Корпус электроустановок Компрессорная
	387000	КОРПУС 757	757	
	123000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2001	2001	
	134000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 2002	2002	
Цех 2005	115000	БЫТОВОЙ КОРПУС 2007	2007	Бытовой корпус 2-й оч. п/эт Корпус смешения и обработки п/э
	128000	ПРОИЗВОДСТВ.КОРПУС 2005	2005	
Цех 93-96	367000	КОРПУС 93	93	Компрессорное отделение Цех КИПиА, лаборат.и трансформат.подстан Камеры реакторов полимеризации Насосные горячей воды Отделение грануляции
	388000	КОРПУС 92	92	
	365000	КОРПУС 94	94	
	369000	КОРПУС 95	95	
	370000	КОРПУС 96	96	
Цех 97-99	374000	КОРПУС 91	91	Бытовой корпус-администрация завода ПВД Корпус конфекции со скл. готовой продукц Отделение сажевых концентратов Корпус № 97А
	372000	КОРПУС 97	97	
	373000	КОРПУС 99	99	
	376000	КОРПУС 97А	0097А	
Завод ОП и ТГ				
Управление ОП и ТГ	232000	МЕХАНИЧ.ЦЕХ К.16	16	Ремонтно-механический цех Спецлаборатория
	466000	ЗДАНИЕ ТИПОГРАФИИ	19	
ц 41,50,762 сырье/ГП	269000	КОРПУС 0760 БЫТОВ.	760	Бытовой корпус. Администрация завода ОП Отделение приготовления трегерного катализатора Административно-бытовой корпус ц.41-54 Насосная Насосная склада гликолей Насосная-расширение Сливо-наливная эстакада Емкостной парк 762Л Корпус 0762Н Емкостной парк 762 О Емкостной парк 762 З
	264000	КОРПУС 0758	758	
	465000	Ад.-БЫТ.КОРП.51	51	
	528000	КОРПУС 762 М	762 м	
	288000	КОРПУС 762 А	0762А	
	397000	КОРПУС 762 И	0762И	
	2477000	СЛИВ.НАЛИВ ЭСТАКАДА 762 Б	0762Б	
	2733000	СООРУЖЕНИЕ 762 Л	0762Л	
	2999308	ЭСТАКАДА АВТОНАЛИВА	0762Н	
		Емкостной парк гексена и изопентана	0762 О	
	2609000	СООРУЖЕНИЕ 762 З	0762 З	
Цех 0310,0312 по производству этаноламинов	103000	ЗДАНИЕ 0309 Административно-бытовой корпус	309	Бытовые помещения, лаборатория, РММ Производство катализатора Операторная производства этаноламинов Операторная КТП Операторная Склад жидкого аммиака Насосная станция промывки ж/д цистерн Ректификация О.Э. Регенерация катализатора Производство ТВВ Склад гликолей и ЛВЖ Насосная склада гликолей КТП Наружная установка ректификации Ректификация О.Э.
	106000	КОРПУС 303	302	
	155000	ЗДАНИЕ ЦЕХА 0310	310	
	753000	ЗДАНИЕ ОПЕРАТОРНОЙ КОРПУСА 732А	0732А	
	754000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 732 В ТП	0732В	
	102000	ЗДАНИЕ КОР 305-К	0305К	
	156000	КОРП.0312	312	
	353000	КОРПУС 762 Г	0762Г	
	412000	ЗДАНИЕ 353-Д	0353А	
	99000	ЗДАНИЕ КОР 305-Г	0305Г	
	831000	СТРОЕНИЕ (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКАДА)СКЛАД БОЧЕК	352	
	2564000	СООРУЖЕНИЕ 762 В	762 В	
	2565000	СООРУЖЕНИЕ 762 Д	0762А	
	2940000	СЛИВ.НАЛИВ.ЭСТАКАДА	0732В	
	2165000	СООРУЖ.0305-Б	0305Б	
2424000	СООРУЖ.0353-А	0353А		
Цех 41,50,762 прод. окиси	394000	КОРПУС 41	41	Производственный корпус Производственный корпус Вентиляц.корпус и трансформат.подстанция
	443000	КОРПУС 50	50	
	493000	КОРПУС 52	52	
ц10,88,400 ПрДиоксУг	244000	ЗДАНИЕ 400 УСТАНОВКА ПОЛУЧЕНИЯ СО2,	400	Корпус № 400 Лабораторно-бытовой корпус цеха №1 Цех мойки возвратной тары Склад ЛВЖ и ГЖ (перекачка) Склад ЛВЖ и ГЖ (перекачка) Склад кислот и щелочей Склад твердого сырья всп.мат.сульфата ма Корпус № 12 Корпус № 12 Корпус № 12 Зарядная станция для аккумулят.погрузчик Склад окиси углерода
	187000	ЗДАНИЕ 18	18	
	228000	ЗДАНИЕ 13	13	
	215000	ТЕПЛЯК КОРПУС 7	7	
	215000	ТЕПЛЯК КОРПУС 7а	7	
	222000	ЗДАНИЕ 10	10	
	223000	ЗДАНИЕ 11	11	
	225000	ЗДАНИЕ 12 "А"	12	
	226000	ЗДАНИЕ 12 "Б"	12	
	227000	ЗДАНИЕ 12 "В"	12	
	238000	ЗДАНИЕ 23	23	
	511000	КОРПУС 168	168	

	234000	СООРУЖЕНИЕ .17 НАСОСНАЯ К.17	17	Цех утилизации отходов и разруш. перекис
Ц.неликвид.продукции	145000	КОРПУС 302	302	Производство катализатора
Ц.неликвид.продукции	922189	СКЛАД ГСМ	302	Производство катализатора
		Завод БФА		
Цех синтеза	262000	КОРПУС 801	801	АБК заводов БФА А и ПК
	922061	СЕКЦИЯ РЕАКЦИИ (СЕК100)	1100	Непромышленная зона
	922062	СЕКЦИЯ РЕГЕНЕРАЦИИ СЫРЬЯ	1200	Непромышленная зона
	922063	СЕКЦИЯ КРИСТАЛИЗАЦИИ С БЛОКОМ ЗАХОЛ.ВОДЫ(СЕК300)	1300	Непромышленная зона
	922065	СЕКЦИЯ РЕГЕНЕРАЦИИ БФА (СЕК 600)	1600	Непромышленная зона
	922070	СЕКЦИЯ РАЗЛОЖЕНИЯ АДДУКТА (СЕК400)	1400	Непромышленная зона
	614000	КОРПУС 0053а	53	Цех антиржавейной пасты, пр-во Онапена
614000	КОРПУС 53	53	Цех антиржавейной пасты, пр-во Онапена	
Ц.гранулир. бисфен.А	922064	СЕКЦИЯ ГРАНУЛЯЦИИ И ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТА (СЕК -500)	500	Непромышленная зона
	922067	СЕКЦИЯ ЭНЕРГОСРЕДСТВ (СЕК-800)	800	Непромышленная зона
	922068	БЛОК ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКИ БФА (СЕК-900)	900	Непромышленная зона
	2999064	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ЦЕХА ГРАНУЛИРОВАНИЯ	0	Непромышленная зона
	922069	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 83 3-ДА БФА	1610	АБК заводов БФА А и ПК
	922071	СЕКЦИЯ ЕМКОВ И ОТКРЫТАЯ НАСОСНАЯ (СЕК-700)	700	Непромышленная зона
	922066	СТАНЦИЯ ЗАРЯДКИ ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКОВ 3-ДА БФА	652	Непромышленная зона
	922072	БЛОЧНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ ТП.34.00.000 ЗАВОДА "БИСФЕН	653	Непромышленная зона
2999063	ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА	651	Непромышленная зона	
Цех 0402-0409	448000	КОРПУС 0408	408	Административно-бытовой корпус
	402000	КОРПУС 0402 АЛКИМЕР.БЕНЗ	402	Производство изопропилбензола
	409000	КОРПУС 0409 ОТДЕЛЕНИЕ РЕКТИФИКАЦИИ	409	Отделение ректификации
	922076	КОРПУС 421	421	Корпус № 421
	922077	К.0402К ОТДЕЛЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КАТАЛИЗАТОРА	402	Производство изопропилбензола
Цех 0403-0406	406000	ЗДАНИЕ К 0406	406	Переработка смолы и очистка фенольных ст
	405000	ЗДАНИЕ К.0405	405	Производство фенола и ацетона
	403000	ЗДАНИЕ К.0403	403	Производство гидроперекиси изопропилбенз
	922075	СТАБИЛИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФЕНОЛА:КОРПУС 421	420	Корпус № 0420
	922095	КОМПЛЕКС СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ СО СВАРОЧНЫМ ПОСТО	422	Комплекс складских помещений
		Завод ПК		
Цех синтеза Э- и ДМК	922052	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ПК	1517	ЗдФильтрИстабилизОбработкиВодыЗаводПК
	922037	ЗДАНИЕ СТАБ.ОБРАБОТКИ И ФИЛЬТ.БЛОКА ОБ.ВОД.к.1510Г	1510Г	
	922081	ЗДАНИЕ СКЛАДА НАЛИВА	1515	
	922082	СКЛАД ХРАНЕНИЯ КОНТЕЙНЕРОВ	0	
	922047	БЛОК ИНСИНЕРАТОРОВ	1513	
	922049	СЕКЦИЯ ЭТИЛЕНКАРБОНАТА	1511а	
	922085	СЕКЦИЯ ДИМЕТИЛКАРБОНАТА	15116	
	922079	ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ №2	1516	
	922080	АНАЛИЗАТОРНАЯ	1512	
	2999054	СЕК.ЕМКОСТЕЙ С НАСОСАМИ СРП	1514	
	922036	МОДУЛЬ КОМПРЕС.АЗОТА ВЫС.ДАВЛЕНИЯ	922036	
2999042	ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ БОВ	1510а	ТрехСекцВентиляторнаяГрадирияЗаводПК	
2999043	ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ БОВ	1510б	ТрехСекцВентиляторнаяГрадирияЗаводПК	
Цех синтеза Д- и ПК	922050	ОПЕРАТОРНАЯ	1520	АБК заводов БФА А и ПК АБК заводов БФА А и ПК
	922161	ХОЛОДНЫЙ СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОБАВОК ПК	801	
	922172	СКЛАД ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	801	
	922048	СЕКЦИЯ ПОЛИКАРБОНАТА	1525	
	922051	СЕКЦИЯ ДИФЕНИЛКАРБОНАТА	1525	
	922053	СЕКЦИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАЧАЛЬНОЙ СМЕСИ	1524	
	922054	ПЕЧИ НАГРЕВА ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ	1523	
	2999057	СЕКЦИЯ ЕМК.С НАСОСАМИ "ЮЖНЫЙ РЕЗЕРУАРНЫЙ ПАРК"	1521	
	922055	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПК	1552а	
	2999061	СЕКЦИЯ НАРУЖНЫХ СИЛОСОВ ЦЕХА ГОТОВ.ПРОДУКЦИИ	1552б	
Цех РТО	141000	КОРПУС 0208	208	Бытовой корпус, лаборатория и РММ
	144000	КОРПУС 803А	0803А	Станция наполнения и хранения баллонов
ц10,88,400 УтилизОтх	590000	КОРПУС 80(АДМ.БЫТ.)	80	Административно-бытовой корпус
	587001	КОТЕЛЬНАЯ К.88	88	Основной производственный корпус
	588000	КОРПУС 88А	0088А	Насосная
	589000	КОРПУС 88Б ПАРК ЕМК	0088Б	Емкостной парк
Цех 0109-0110	618000	КОРПУС 24	24	Административно-бытовой корпус
	389000	КОРПУС 0942 КОМПРЕССОРНАЯ ПО СБОРУ И ИСП.ГАЗ.ВЫБРОС	942	Производственно-бытовое здание
	109000	КОРПУС 109 СКЛАД УГЛЕВОДОРОДОВ	109	Производственно-бытовое здание
	118000	БЛОК ВСПОМОГ.ПОМЕЩ К.109/2	109	Административно-бытовой корпус
	496000	КОРПУС 169	109	Склад пропан-бутана
	784000	ЗДАНИЕ НАСОСНАЯ	79	Корпус № 79
	2152000	СООРУЖЕНИЕ Ф-512	512	Корпус № 512
	2431000	СООРУЖ.ФАКЕЛА 2055	2055	Факел
	2587000	СООРУЖЕНИЕ.0768	768	Факел п/э 3-й очереди
	2708000	СООРУЖЕНИЕ 169*	169	Факел производства п/э IV очереди
	2962000	СООРУЖЕНИЕ ФАКЕЛА 79/1	79	Корпус № 79
	2216000	РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ*	109	Склад пропан-бутана
	2593000	ГАЗГОЛЬДЕР (МОКРЫЙ) Поз.Г-3	943	Компрессорная
Цех СУС	735000	ЗДАНИЕ КОРПУСА 435	435	Административно-бытовой корпус
	922118	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЕ ЗДАНИЕ	1700	операторная
	922107	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1702	Подстанция
	922108	АППАРАТНАЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВЕСОВ	1717	аппаратная ж/д весовой
	922111	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	1701	Непромышленная зона
	922113	БАЗИСНЫЕ СКЛАДЫ-ВЕСОВАЯ (ВЕСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ)	1716	вагонные весы
	2999111	СЛИВНАЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ЭСТАКАДА	1706	Сливная железнодорожная эстакада
	2999113	ОТКРЫТАЯ НАСОСНАЯ	1707	Открытая насосная
2999106	РЕЗЕРВУАР ЗАПАСА ВОДЫ	1712	Подземные противопожарные резервуары	
		Вспомогательные службы		
ЗППКР	922101	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС С ПРИСТРОЕМ	631	Административно-бытовой корпус
	922102	ГАРАЖ	1801	Производственно-бытовой корпус, гараж
	922105	МАТЕРИАЛЬНЫЙ СКЛАД	1802	Материальный склад
	922180	СКЛАД ГСМ КОРП.1806	1806	Склад ГСМ
	922181	СКЛАД ДЛЯ БАЛЛОНОВ С ПРОПАНОМ КОРП. 1807	1807	Склад пропан-бутана
	918000	АРОЧНЫЙ СКЛАД	1805	Арочный склад

	922170	ЗДАНИЕ ТРАНСФОРМАТОРНОЙ ПОДСТАНЦИИ №77	1810	Цех мойки и разлива проксамин и проксан
РМЦ	602000 608000 799000 173000 29990104	ЗДАНИЕ КОРПУСА 0602 ПРОИЗВОД.КОРПУС 608 ЗДАНИЕ КАРКАСНОГО МОДУЛЯ 811 ПРОИЗВ.КОРПУС 28 СООР. 608А ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ КРАНОВ	602 608 0 28 608	Ремонтно-монт.и контрольно-свароч., лите Антикоррозийный цех Непромышленная зона Цех тары Антикоррозийный цех
Цех СРТО	380000	ЗДАНИЕ КОРП 90	90	Корпус № 90
ЭРЦ	621000 919000	ЗДАНИЕ КОР.0621 КОРПУС 0919	621 919	Цех электроснабжения Ремонт трансформаторов и масляное хоз-во
Упр. автоматизации	386000 392000 637001 356000	КОРП 0711СКЛАД БЫТОВ.КОРП.42 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 089 КОРПУС 806	711 42 89 806	Хранилище изотопов Корпус № 89 абк Административно-производственное здание цеха КИП Депо электрокар и зарядная
РСЦ	122000 619000 620000 815000	КОРПУС 315 К.619 РСЦ СКЛАД МОД.И РЕМ.ИЗД ЗДАНИЕ ОХРАНЫ РСЦ	315 619 620 619Б	Художественная, столярная мастерские РСЦ Ремонтно-строительный цех Производственно-складской корпус КПП
Ц.рем.и рекон.труб-в Ц.монтаж.и ремо.об-я Ц.монтаж.и ремо.об-я	922103 922104 919000	ПРОИЗВОДСТВЕННО-БЫТОВОЙ КОРПУС 54 ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦСУ АРОЧНЫЙ СКЛАД	54 1800 1804	
Ц.изг.и рем.сп.об,МК Ц.изг.и рем.сп.об,МК	292000 922100	ЗДАНИЕ КОР.0764 РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ С РБУ	764 631	корпус № 764 Корпус 0631
Отд. хим.водоочистки	780000 2999288 129000 331000	ХИМВОДОЧИСТКА КОРПУС 100 В ЗДАНИЕ 0813 ЗДАНИЕ 0813 А СТАНЦИЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	813Д 100В 813 0813А	Химвоодоочистка Непромышленная зона РМЦ Корпус химвоодоочистки Корпус № 813А
Цех электроснабжения	922045 321000 379000 625000 640000 138000 287000 470000 918000	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ТП-47 ЗДАНИЕ ПОДСТАН.45 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПОДСТАНЦИЯ №52 КОРПУС 621 А КОРПУС 901 КОРПУС 929 КОРПУС 763 КОРПУС 166 КОРПУС 918	1030Б 785 944 621 901 929 763 166 918	Корпус 1030 Б(ОТКС) Трансформаторная подстанция ЦПР-5 Цех электроснабжения ЦРП -1 цеха разделения ЦПР-3 ЦПР №4 ЦПР-6 ЦПР-2
Цех пароснабжения	922184 136000 474000 2441000	КОРПУС 813 Г ЗДАНИЕ 2009 Т/П КОРПУСА 100А ДЫМОВАЯ ТРУБА КОТЕЛ*	813 г 2009 0100А 0	Гаражи Корпус № 2009 Теплопункт Теплопункт для магистральных сетей Непромышленная зона
Цех водоснабжения	622000 130000 265000 286000 352000 377000 378000 469000 509000 523000 905000 906000 912000 285000 916000 2694000 2695000 2696000 2728000 2729000 2730000 2907000 2472000 2473000 2583000 2584000 2618000 2619000 2620000 2999016 2866000 2937000 2948000 2956000 2999032 2999033 2999034 2109000 2110000 2111000 2112000 2138000 2139000 2156000 2160000 2171000 2172000 2272000 2273000 2274000 2308000	ЗДАНИЕ ЦЕХА КИПА* К.622 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 2051 ЗДАНИЕ АЦЕТИЛЕН 624 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 781 ЗДАНИЕ КОРП 29 НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ТРЕТЬЕГО ПОДЪЕМА ЗДАНИЕ НОСОСНОЙ 77 КОРПУС 185 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ К.509 НАСОСНАЯ 945 ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ 905 ЗДАНИЕ 906 ЗДАНИЕ НАСОС СТ 912 ЗДАНИЕ УСТ ПО ОБР ОХЛ В ПРОИЗВОДСТВЕННО-ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ ГРАДИРНЯ 77 В ГРАДИРНЯ 77 Г* ГРАДИРНЯ 77 И ГРАДИРНЯ 945 А* ГРАДИРНЯ 945 Б* ГРАДИРНЯ 945 В* ГРАДИРНЯ 781 Б ГРАДИРНЯ 781 Д ГРАДИРНЯ 781 ГРАДИРНЯ 77 А ГРАДИРНЯ 77Б ГРАДИРНЯ 781 И ГРАДИРНЯ 781 В ГРАДИРНЯ 781 Г ДВУХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ 945Г ГРАДИРНЯ 0510 ГРАДИРНЯ 77Е ГРАДИРНИ 77Ж ГРАДИРНИ 77Д МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ ГРАДИРНЯ 0908 ГРАДИРНЯ 0907 ГРАДИРНЯ 0911 ГРАДИРНЯ 0910 ГРАДИРНЯ 0909 ГРАДИРНЯ 0911/А ГРАДИРНЯ 0510/А ГРАДИРНЯ 0913 ГРАДИРНЯ 0914 ГРАДИРНЯ 0917 ГРАДИРНЯ 2052 ВЕНТ ГРАДИРНЯ 2053 ГРАДИРНЯ 2054 ГРАДИРНЯ 0915	622 2051 624 781 29 111 77 у 185 509 945 905 906 912 781 950 77 В 77 Г 77 И 945 А 945 Б 945 В 781 Б 781 Д 781 77 А 77 Б 781 И 781 В 781 Г 0945Г 510 77 0077Ж 0077Д 0950А 0950Б 0950В 908 907 911 910 909 911А 510А 913 914 917 2052 2053 2054 915	КИПиА, тепловодоцех Насосная циркуляционной системы Ацетиленовая станция Насосная водооборотной системы Насосная Инженерный корпус Узел подготовки теплофикационной воды Насосная перекачки хоз-фекальных стоков Корпус № 509 Насосная станция Насосная станция и ППА Насосная питьевой воды и хлораторная Насосная 1-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная станция Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды КТП КТП КТП Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Узел подготовки теплофикационной воды Узел подготовки теплофикационной воды Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Градирия 945Г ГРАДИРНЯ 510 Узел подготовки теплофикационной воды Градирия 77Ж Градирия 77Д Градирия №950А Градирия №950Б Градирия №950В Насосная 1-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная циркуляционной системы Насосная циркуляционной системы Насосная циркуляционной системы Насосная 2-й водооборотной системы

	2311000 2312000 2555000 2557000 2585000	ГРАДИРНЯ 0916 ГРАДИРНЯ 0917а ГРАДИРНЯ 0781 А ГРАДИРНЯ 0781 Ж КАМЕРА ОХЛ ВОДЫ	916 917А 781А 781Ж 77М	Насосная 2-й водооборотной системы Насосная 2-й водооборотной системы Насосная водооборотной системы Насосная водооборотной системы Узел подготовки теплофикационной воды
Цех азота и воздуха	329000 327000 501000 922086	ЗДАНИЕ КОРПУСА 0891С ПРИСТРОЕМ КОРПУС 893 КОРПУС 172 КОРПУС 891/2 РУ-6 кв РП-93	891 893 172 891/2	Цех разделения воздуха Газгольдер мокрый для кислорода ем.1000 Азотная станция Цех разделения воздуха
Цех холода и кислор.	105000 308000 328000 10241000 885000	КОРПУС 0306 КОРПУС 0308 ЗДАНИЕ КОРПУСА 0890 ЗДАНИЕ 30 ЗДАНИЕ ГАЗГОЛЬДЕРНОЙ (КОРПУС 892)	306 308 890 30 892	Печной корпус, водоподготовка Холодильная станция О.Э. Блок цехов (компрес.выделения аргона) Холодильная станция Цех наполнения балонов аргоном
Цех НиОПСВ	818001	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС ОЧИСТ.СООРУЖН.	0089А	АБК очистных сооружений
Цех НиОПСВ	922074	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОД.ХИМЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧ.В	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922140	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ ПРОИЗВ.-ДОЖДЕВОГО СТОК	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922145	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПОДАЧИ ОЧИЩ.СТОЧНЫХ ВОД	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	626000	ЗДАНИЕ (АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС)	62	Здание деаэрационной
Цех НиОПСВ	921000	БИОГЕННАЯ УСТАНОВКА	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922078	СКЛАД РЕАГЕНТОВ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922083	ЗДАНИЕ СКЛАДА МЕТАЛЛА СО СВАРОЧНЫМ ПОСТОМ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922141	ЗДАНИЕ МИКРОФИЛЬТРАЦИИ РАЛЛ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	922142	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	10000	СЕРНОКИСЛОТ.УСТАНОВ	8	Склад перекиси водорода
Цех НиОПСВ	12000	ВОЗДУХОДУВН.СТАНЦИЯ	25	Водонапорная башня
Цех НиОПСВ	2059000	ЗДАНИЕ (НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ФЕКАЛЬНЫХ СТОКОВ)	31	Корпус № 31
Цех НиОПСВ	2060000	ДРЕНАЖН.НАС.СТАНЦИЯ	14	Холодильный цех
Цех НиОПСВ	2065000	ШЛАМОВ.НАСОС.СТАНЦ	13	Цех мойки возвратной тары
Цех НиОПСВ	2358000	ИЛОВ.НАСОСН.СТАНЦИЯ*	26	Выделение бутилен-дивиниловой фракции
Цех НиОПСВ	280000	ЗД.РАСПРЕД.ПУНКТА	14	Холодильный цех
Цех НиОПСВ	281000	ЗД.ВОЗДУХОД.СТАНЦИИ	30	Холодильная станция
Цех НиОПСВ	281000	ЗД.ВОЗДУХОД.СТАНЦИИ	30	Холодильная станция
Цех НиОПСВ	282000	ЗДАН.ЩИТОВ.ПЕРВ.ОТС	11	Склад твердого сырья всп.мат.сульфата ма
Цех НиОПСВ	283000	ЗД.ЩИТОВ.АЭРОТЕНКОВ	27	Корпус № 27
Цех НиОПСВ	284000	ЗД.ЩИТОВ.АЭРОТЕНК	27	Корпус № 27
Цех НиОПСВ	2844000	БАССЕЙН 50000м3	52	Вентиляц.корпус и трансформат.подстанция
Цех НиОПСВ	2844000	ДОПОЛНИТ.К РЕЗЕРВ.	0052А	Склад ПК (гот.прод.)
Цех НиОПСВ	2999139	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2999078	ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ АРМАТУРЫ	0089А	АБК очистных сооружений
Цех НиОПСВ	2344000	АВТОДОРОГА 1200М	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2344000	АВТОДОРОГА 1200М	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	7831000	ПРОЖЕКТОРНАЯ МАЧТА*	31	Корпус № 31
Цех НиОПСВ	2999051	ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК №28	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2999052	ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК №22	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2053000	МЕТАНТЕНКИ*	39	Корпус № 39
Цех НиОПСВ	2056000	АЭРОТЕНКИ*	16	Ремонтно-механический цех
Цех НиОПСВ	2056000	АЭРОТЕНКИ*	16	Ремонтно-механический цех
Цех НиОПСВ	2066000	ОТСТОЙНИК КОНТАКТН	0020А	Склад ГСМ
Цех НиОПСВ	2067000	ОТСТОЙНИК КОНТАКТ	0020Б	Бензозаправочная
Цех НиОПСВ	2068000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК	0033А	Корпус № 33А
Цех НиОПСВ	2069000	ДВУХЯРУС.ОТСТОЙНИК	0033Б	Корпус № 33Б
Цех НиОПСВ	2070000	ВТОР.ВЕРТИК.ОТСТОЙН	18	Лабораторно-бытовой корпус цеха №1
Цех НиОПСВ	2191000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК*	0033В	Корпус № 33В
Цех НиОПСВ	2192000	ДВУХЯРУСН.ОТСТОЙНИК*	0033Г	Корпус № 33Г
Цех НиОПСВ	2354000	СООРУЖЕНИЕ (АЭРОТЕНОК-СМЕСИТЕЛЬ)*	0021А	Корпус № 21А
Цех НиОПСВ	2355000	СООРУЖЕНИЕ (АЭРОТЕНОК-СМЕСИТЕЛЬ)*	0021Б	Корпус № 21Б
Цех НиОПСВ	2363000	РАДИАЛ.ВТОР.ОТСТОЙН*	22	Склад СДЯВ в таре
Цех НиОПСВ	2364000	РАДИАЛЬНЫЙ ВТОРИЧНЫЙ ОТСТОЙНИК	36	Корпус № 36
Цех НиОПСВ	2368000	ОТСТОЙН.ПЕРВ.ВЕРТИК*	10	Склад кислот и щелочей
Цех НиОПСВ	2369000	ОТСТОЙН.ПЕРВ.ВЕРТИК*	10	Склад кислот и щелочей
Цех НиОПСВ	2462000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027А	Корпус № 27А
Цех НиОПСВ	2462000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027А	Корпус № 27А
Цех НиОПСВ	2463000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Б	Корпус № 27Б
Цех НиОПСВ	2463000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Б	Корпус № 27Б
Цех НиОПСВ	2464000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027В	Корпус № 27В
Цех НиОПСВ	2465000	АЭРОТЕНКИ ТРЕХКОРИД*	0027Г	Корпус № 27Г
Цех НиОПСВ	2467000	ВТОР.РАДИАЛ.ОТСТОЙН*	0028А	Корпус № 28А
Цех НиОПСВ	2469000	ПЕРВ.ГОРИЗ.ОТСТОЙН*	0011А	Корпус № 11А
Цех НиОПСВ	2479000	ВТОР.РАДИАЛ.ОТСТОЙН*	0028Б	Корпус № 28Б
Цех НиОПСВ	2522000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Б	Корпус № 18Б
Цех НиОПСВ	2523000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018В	Корпус № 18В
Цех НиОПСВ	2524000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Г	Корпус № 18Г
Цех НиОПСВ	2525000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Д	Корпус № 18Д
Цех НиОПСВ	2526000	ВТОРИЧ.ВЕРТ.ОТСТОЙН	0018Е	Корпус № 18Е
Цех НиОПСВ	2054000	ШЛАМОВ.ИЛОВ.ПЛОЩАДК	42	Бытовой корпус
Цех НиОПСВ	2054000	ШЛАМОВ.ИЛОВ.ПЛОЩАДК	42	Бытовой корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМ.И ИЛОВ.ПЛОЩАДК	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМ.И ИЛОВ.ПЛОЩАДК	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМОВАЯ ПЛОЩАДКА № 41	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2193000	ШЛАМОВАЯ ПЛОЩАДКА №43	41	Производственный корпус
Цех НиОПСВ	2057000	УСРЕДНИТЕЛЬ	3	Производство гидроперекиси третичн. бути
Цех НиОПСВ	2468000	УСРЕДНИТЕЛЬ	4	Производство перекиси лаурила
Цех НиОПСВ	2999140	ПРИЕМНЫЙ РЕЗЕРВУАР	0	Непромышленная зона
Цех НиОПСВ	2470000	ИЛОВАЯ КАМЕРА*	29	Насосная
Цех НиОПСВ	2471000	АВАРИЙНЫЙ РЕЗЕРВУАР 8600 куб.м.	51	Административно-бытовой корпус ц.41-54
Цех НиОПСВ	2372000	ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОР	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	613000	АДМИНИСТ.БЫТВ.КОРП.	805	Транспортная контора
Автотранспортный цех	710000	ЗДАНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ МОЙКИ	1013А	Корпус № 1013А
Автотранспортный цех	783001	ДИСПЕТЧЕРСКАЯ А/ТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	1010	КПП и такелажная, диспетчерская
Автотранспортный цех	604000	ТЕПЛАЯ СТОЯНКА АВТ.	1008Б	Корпус № 1008Б
Автотранспортный цех	795001	ГАРАЖ НА ДВА БОКСА	1008В	Корпус № 1008В
Автотранспортный цех	110000	ЗДАН.КОРПУСА 0805	805	Транспортная контора
Автотранспортный цех	111000	ЗДАН.КОРП.1008	1008	Автогараж на 35 машин
Автотранспортный цех	112000	КОР.1009 ЗАПРАВ.СТ.*	1009	Бензозаправочный пункт
Автотранспортный цех	349000	КОРПУС 1008А	1008	Автогараж на 35 машин

Автотранспортный цех	599000	КОРП.1013 РАСШИР.ТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	1013	Корпус № 1013
Автотранспортный цех	2999071	АВТОСТОЯНКА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2999072	АВТОСТОЯНКА У АВТОТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2547000	ЗАМОЩЕНИЕ ПЛОЩАДОК*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2571000	ПЛОЩАДКА ЦРП-5*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2573000	ПЛОЩАД.КОРП.85*	0	Непромышленная зона
Автотранспортный цех	2959001	КОНТЕЙНЕРНАЯ АВТОЗАПРАВочНАЯ СТАНЦИЯ	1009	Бензозаправочный пункт
Автотранспортный цех	2999267	ОГРАЖДЕНИЕ АВТОСТОЯНКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	922191	ЗДАНИЕ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ НА СТ.ХИМИЧЕСКАЯ	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	304001	КОРПУС 618	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	611000	ЗД.0611 СКЛ.ОБОРУД.	611	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	612000	ВАГОН-ОБЩЕЖИТИЕ ОП	0	Непромышленная зона
Железнодорожный цех	2999339	КОНТЕЙНЕРНАЯ ПЛОЩАДКА	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	2999340	НАВЕС	618	Склад оборудования, ж/д цех
Железнодорожный цех	617000	КОНТЕЙНЕР.ПЛОЩАДКА	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	922203	НАСОСНАЯ 401П В ЦЕХЕ 401 ЗАВОДА БИСФЕНОЛ-А	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	922204	ОПЕРАТОРНАЯ КОРПУС 401У	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	922205	НАСОСНАЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ 401С В ЦЕХЕ 401 ЗАВОДА БФА	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	1000	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС 0401 Б	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	121000	КОРПУС 0401 ДЕ	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	121000	ЗДАНИЕ К. 401 (ТЕХПЕРЕВООРУЖЕНИЕ)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	401000	ЗД.К 401 СКЛ.ЛЖВ	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	401000	ЗД.К 401 СКЛ.ЛЖВ	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	401000	РЕК.К401 МОТОРН.ТОП	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	728000	БЕТОН.ПЛОЩАДКА АСН	0401ИК	Бетонная площадка АСН
Ц.0401 углевод.сырья	922202	СВАРОЧНЫЙ ПОСТ ЦЕХА 401	0401Б	Сливо-наливной фронт и генерация масел
Ц.0401 углевод.сырья	2000000	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК 0401 А	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2000000	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК 0401 А	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999097	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-12)	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	2999098	ЭСТАКАДА 401 (Э-13)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999099	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-11)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999100	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-9)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999101	НАВЕС НАД ЭСТАКАДОЙ 401 Л/Н (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКА	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999102	КАБЕЛЬНАЯ ЭСТАКАДА (Э-14)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999103	НАВЕС НАД ЭСТАКАДОЙ 401К (СЛИВО-НАЛИВНАЯ ЭСТАКАДА)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999104	ЭСТАКАДА 401 (Э10)	401	Таялка и склад бензола
Ц.0401 углевод.сырья	2999298	ЭСТАКАДА 0401 ЛН	0	Непромышленная зона
Ц.0401 углевод.сырья	2999298	ЭСТАКАДА 0401 ЛН	0401ЛН	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999299	ЭСТАКАДА 0401 Э	0401Э	Пропарочная станция
Ц.0401 углевод.сырья	2999300	ЭСТАКАДА 0401 К	0401К	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999300	ЭСТАКАДА 0401 К	0401К	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2195000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2196000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2591000	ТРУБОПРОВОДНАЯ ЭСТАКАДА	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2035000	ЛОКАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД	0401АЕ	Сливо-наливная эстакада
Ц.0401 углевод.сырья	2999309	ПЛОЩАДКА УСТАНОВКИ НАЛИВА АЦЕТОНА В АВТ.ЦИСТЕРНЫ	401	Таялка и склад бензола
Отд. телекоммун.сист	922045	ЗДАНИЕ ОТКС КОРПУС 1030Б	1030Б	Корпус 1030 Б(ОТКС)
Управление	1001000 886000 1002000 1006000 1007000 922213	ЗДАНИЕ ЗУПРАВЛЕНИЯ К.1001 АДМИНИСТРАТИВНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС 1030 ЗДАНИЕ К.1002 КОРПУС 1006 ЗДАНИЕ ПРАЧЕЧНОЙ КОРПУС 1007 ПОЖАРНОЕ ДЕПО.ЗАКРЫТЫЙ ТРЕНИРОВОЧНЫЙ КОМП ФКУ5	1001 1030 1002 1006 1007 1036	Заводуправление Инженерный корпус ВТФ, Торговый дом, поликлиника ОТ и экология ПКО Непромышленная зона
ЦЛО	802000 153000	КОРПУС 802 ЦЛО ЗДАН.802А СКЛ.ЛВЖ	802 0802А	Центральная заводская лаборатория Корпус № 802А
Управление качества	506000	КОРПУС 506	506	Корпус № 506 Административное здание
Управ. склад. хоз.	236000	СКЛАД 021	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	922183	АБК КОРПУСА 0615 Г ЦЕХА ХОИМ	615	Открытая площадка под оборудование
Управ. склад. хоз.	297000	ЗДАНИЕ 0710	710	Склад оборудования и химикатов
Управ. склад. хоз.	391000	КОРПУС 704	704	Склад огнеупоров и строительных материал
Управ. склад. хоз.	922059	КОРПУС 626 А	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	304000	КОРПУС 618	618	Склад оборудования, ж/д цех
Управ. склад. хоз.	610000	КОРПУС 610	610	Материальный склад
Управ. склад. хоз.	616000	КОРПУС 615 А СКЛАД ТМЦ	0615А	Арочный склад
Управ. склад. хоз.	616000	КОРПУС 615 Открытая площадка с ограждением	615	Открытая площадка под оборудование
Управ. склад. хоз.	626001	КОРПУС 626	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	626001	КОРПУС 626 (тех.перевороуж.)	626	Склад импорт.оборуд.и стоянка передвиж.м
Управ. склад. хоз.	701000	КОРПУС 701	701	Центральный материальный склад
Управ. склад. хоз.	702000	КОРПУС 702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	702000	ПРИСТРОЙ КОР.702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	702000	СКЛАД РТИ к.702	702	Склад химикатов
Управ. склад. хоз.	704000	КОРПУС 704	704	Склад огнеупоров и строительных материал
Управ. склад. хоз.	236000	КОРПУС 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	236000	КОРПУС 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	237000	ЗДАНИЕ 22	190	Корпус № 190
Управ. склад. хоз.	293000	ПРИСТРОЙ 21	21	Склад ЛВЖ в таре
Управ. склад. хоз.	718000	КОРПУС 615 В Склад ТМЦ	0615В	Склад глинозема
Управ. склад. хоз.	718000	КОРПУС 615 В Склад ТМЦ (пристрой)	0615В	Склад глинозема
Хозяйственный цех	1024000	БЫТОВОЙ КОРПУС* 1024	1024	Цех благоустройства и озеленения
Хозяйственный цех	547000	КОРПУС 1032-ПРАЧЕЧН	1032	Спецпрачечная с химчисткой
Хозяйственный цех	2975000	БЛАГОУСТРОЙСТВО ПРЕДЗАВОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ	0	Непромышленная зона
Хозяйственный цех	2999289	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 2500x1200x1200	1024	Цех благоустройства и озеленения
Хозяйственный цех	161000	СООРУЖ.1025-ТЕПЛИЦА	1025	Стрелочная будка (на станции)
Хозяйственный цех	2843000	КОРПУС 715-РАСШ.ТЕП*	715	Модуль служебный
Хозяйственный цех	2843000	КОРПУС 715-РАСШ.ТЕП*	715	Модуль служебный
Отд.обес.внутроб.реж	828000	КПП 8	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	922150	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОРПУС КПП-9Б	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	922193	ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ (ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРОХОДНАЯ)	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	1004000	ЗД.1004ЦЕНТ.ПРОХОД	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	828000	КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНОЙ ПУНКТ 9	828000	КПП №9
Отд.обес.внутроб.реж	888000	КПП-4	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	889000	КПП-5 ЗДАНИЕ	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	890000	КПП-10 ЗДАНИЕ	0	Непромышленная зона

Отд.обес.внутроб.реж	922112	КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНОЙ ПУНКТ №30	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999067	БУДКА ОХРАНЫ (ВОСТОЧНАЯ) КПП 26	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999068	БУДКА ОХРАНЫ (ЮЖНАЯ) КПП 25	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999069	БУДКА ОХРАНЫ (СЕВЕРНАЯ) КПП 27	0	Непромышленная зона
Отд.обес.внутроб.реж	2999277	КПП-36	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999278	КПП-16	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999279	КПП-37	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999280	КПП-22	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999281	КПП-21	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	2999282	КПП-23	1004	Проходная и отряд ВОХР
Отд.обес.внутроб.реж	824000	БУДКА КПП 1	824000	Будка КПП-1
Ц.подг.и реал.товП/Э	820000	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ К.190	190	Корпус № 190
Ц.подг.и реал.товП/Э	880000	ЗДАНИЕ АВТОВЕСОВОЙ	0	Непромышленная зона
Ц.подг.и реал.товП/Э	622001	КОРПУС 171	171	Таможенный склад
Ц.подг.и реал.товП/Э	643000	ЗДАНИЕ КОРПУСА СКЛАДА 715Б(АРОЧНЫЙ СКЛАД)	0715Б	Арочный склад
Ц.подг.и реал.товП/Э	755000	ЗДАНИЕ МОДУЛЯ СЛУЖЕБНОГО (КОРПУС 715)	715	Модуль служебный
Ц.подг.и реал.товП/Э	2919000	СООРУЖ. КОРПУС 715А (ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА)	0715А	Открытая площадка под оборудование
Ц.подг.и реал.товП/Э	2999022	СТРОЕНИЕ(ВЕСОВОЕ ХОЗ -ВО-АВТОДОРОГИ И ЗАМОЩЕНИЕ)	880000	Автотрасса
Музей	894000	МУЗЕЙ КОР.1030А	1002А	Редакция газеты "Синтез"
МСЧ(Поликлиника)	1002001	ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР к.1002	1002	ВТФ, Торговый дом, поликлиника
	1005000	ПОЛИКЛИНИКА КОРПУС 1005	1005	Поликлиника на 250 помещений
	348000	КОРПУС 817	817	Газоспасательная станция и здравпункт
	804000	КОРПУС 804	804	Газоспасательная станция и здравпункт
Основная Столовая	723000	КОМБИНАТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ (КОРПУС 1033)	1033	Комбинат питания
	142000	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩЕ	142000	Картофелехранилище
	166000	ОВОЩЕХРАНИЛИЩ.310Т.	166000	Овощехранилище
	2131000	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩЕ	166000	Овощехранилище
Плавательный бассейн	301000	ЗДАНИЕ ПЛАВАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН	301000	Здание плавательный бассейн
Торговый дом КОП	922046	НЕЖИЛОЕ ПОМЕЩЕНИЕ АД.ЗДАНИЯ-ТОРГОВЫЙ ДОМ СИНТЕЗ	1002	ВТФ, Торговый дом, поликлиника
Столовая филиал № 1	820001	СТОЛОВАЯ НА 160 ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ	0812А	Столовая на 160 мест
Столовая филиал № 2	132000	КОР.0814 СТОЛОВАЯ	814	Столовая заготовочная на 250 мест
Столовая филиал № 3	319000	КОРП.0767 СТОЛОВ.	767	Столовая
Столовая филиал № 4	526000	КОРПУС 809	809	Корпус № 809

4 Изолинии загрязняющих веществ

4.1 Изолинии загрязняющих веществ на период строительства

Отчет

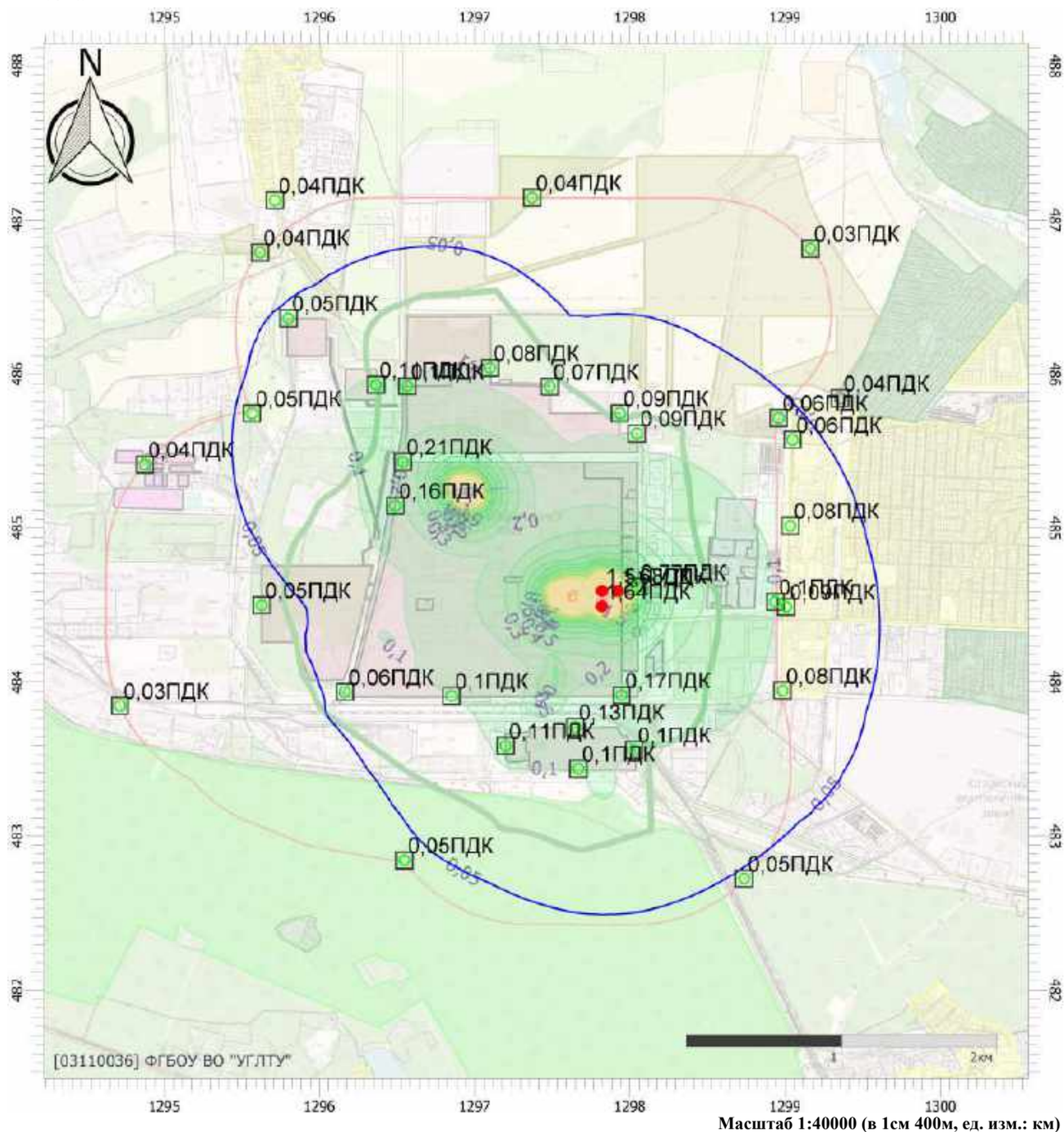
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

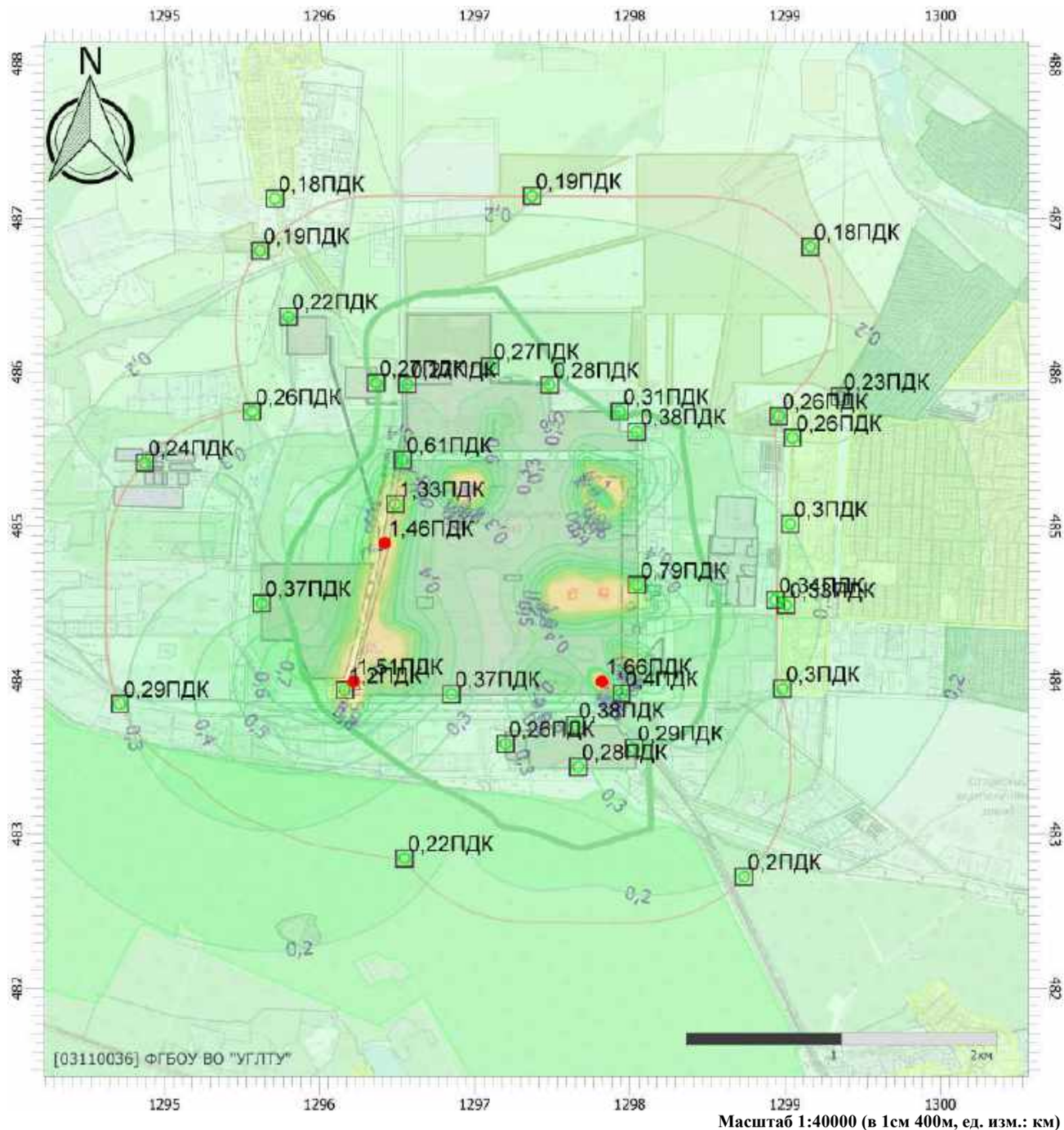
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

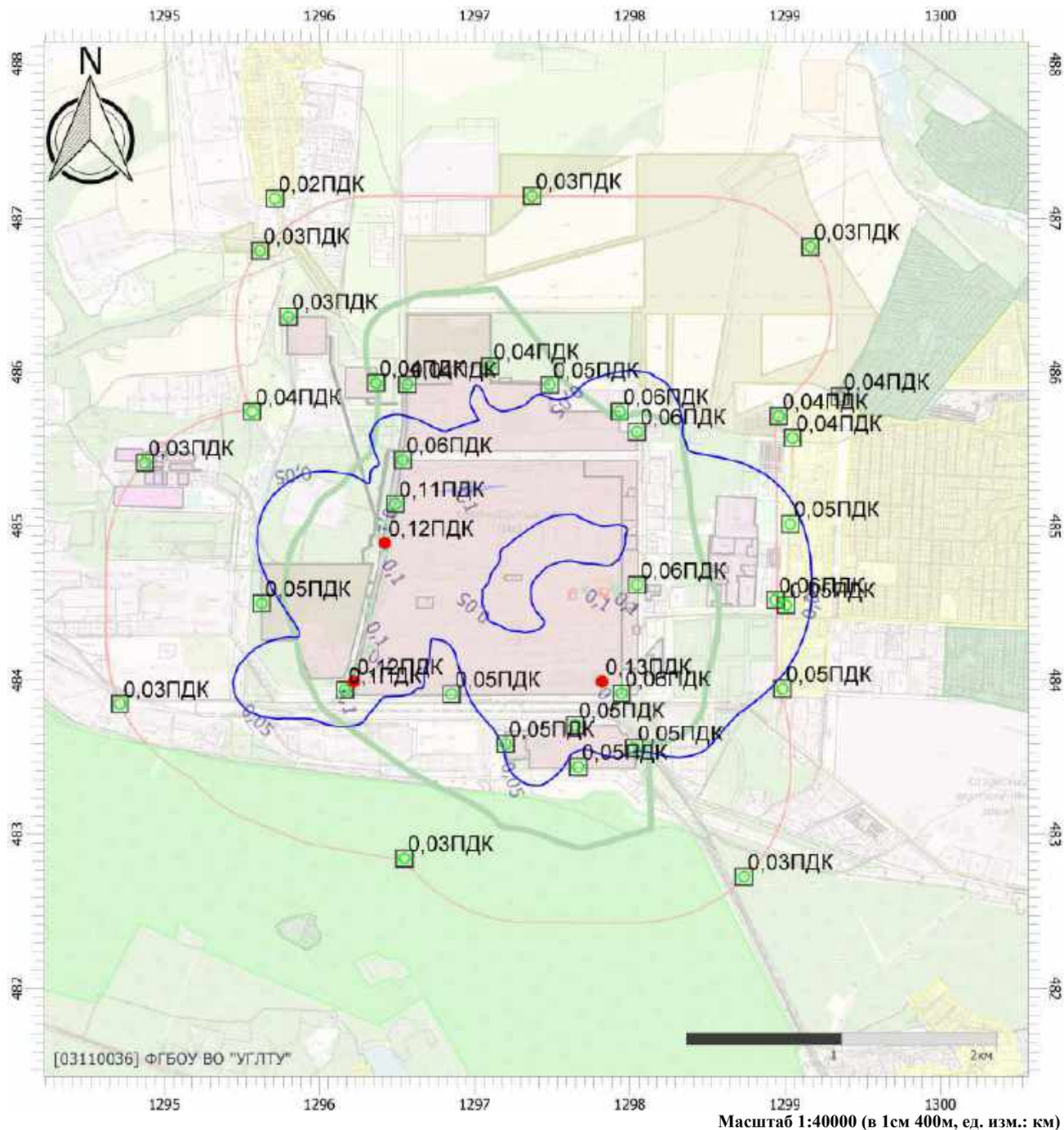
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

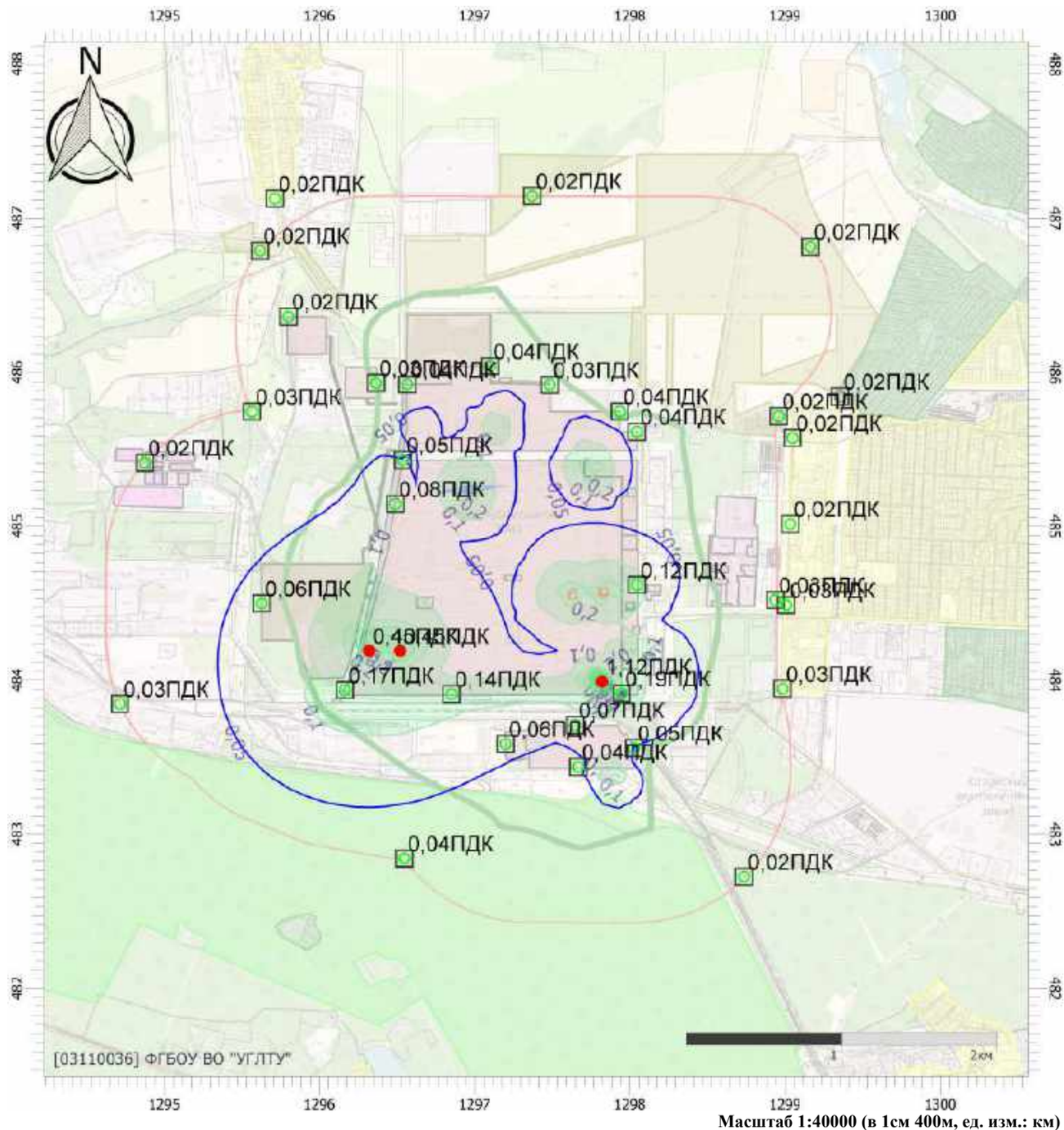
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

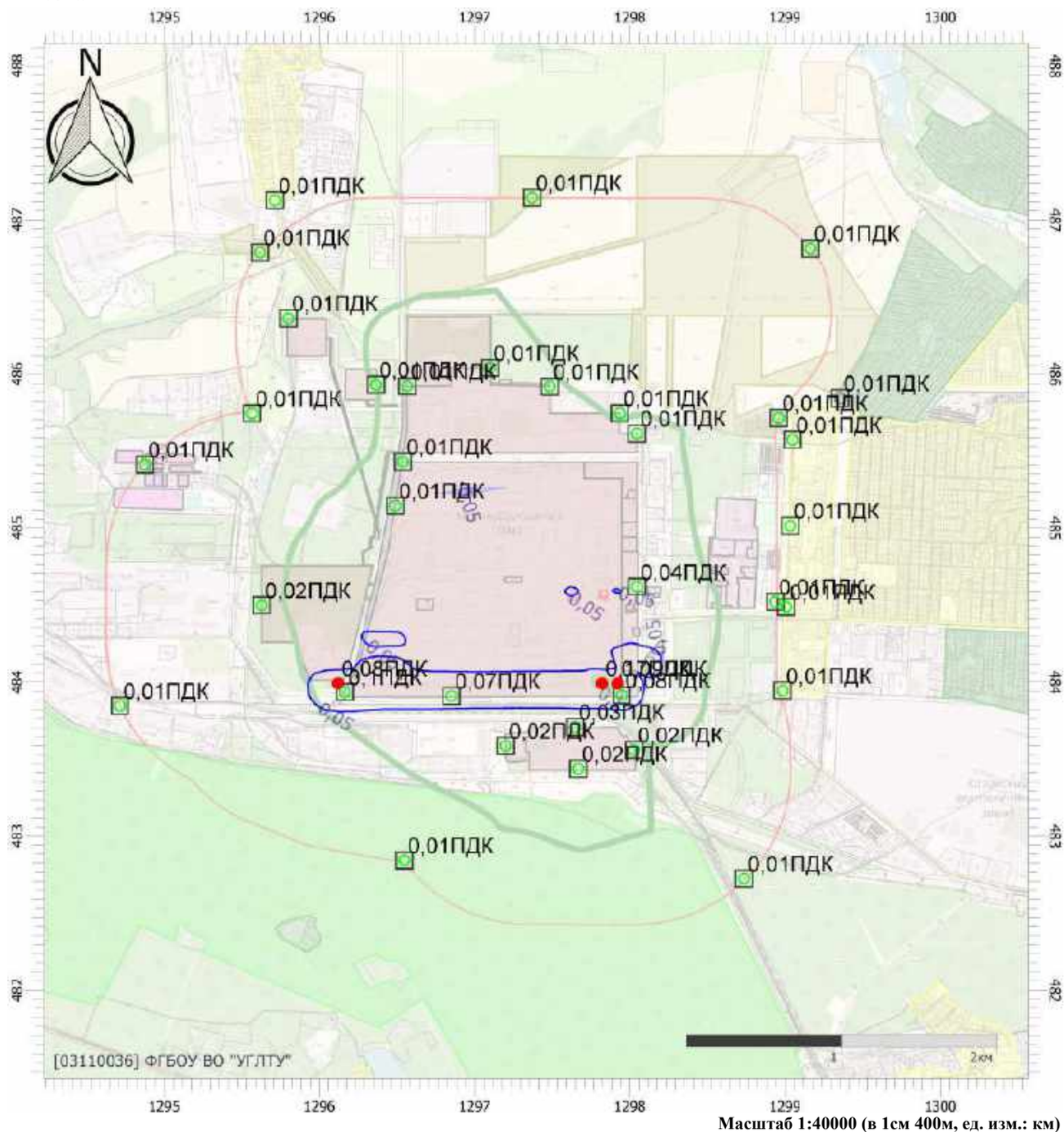
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

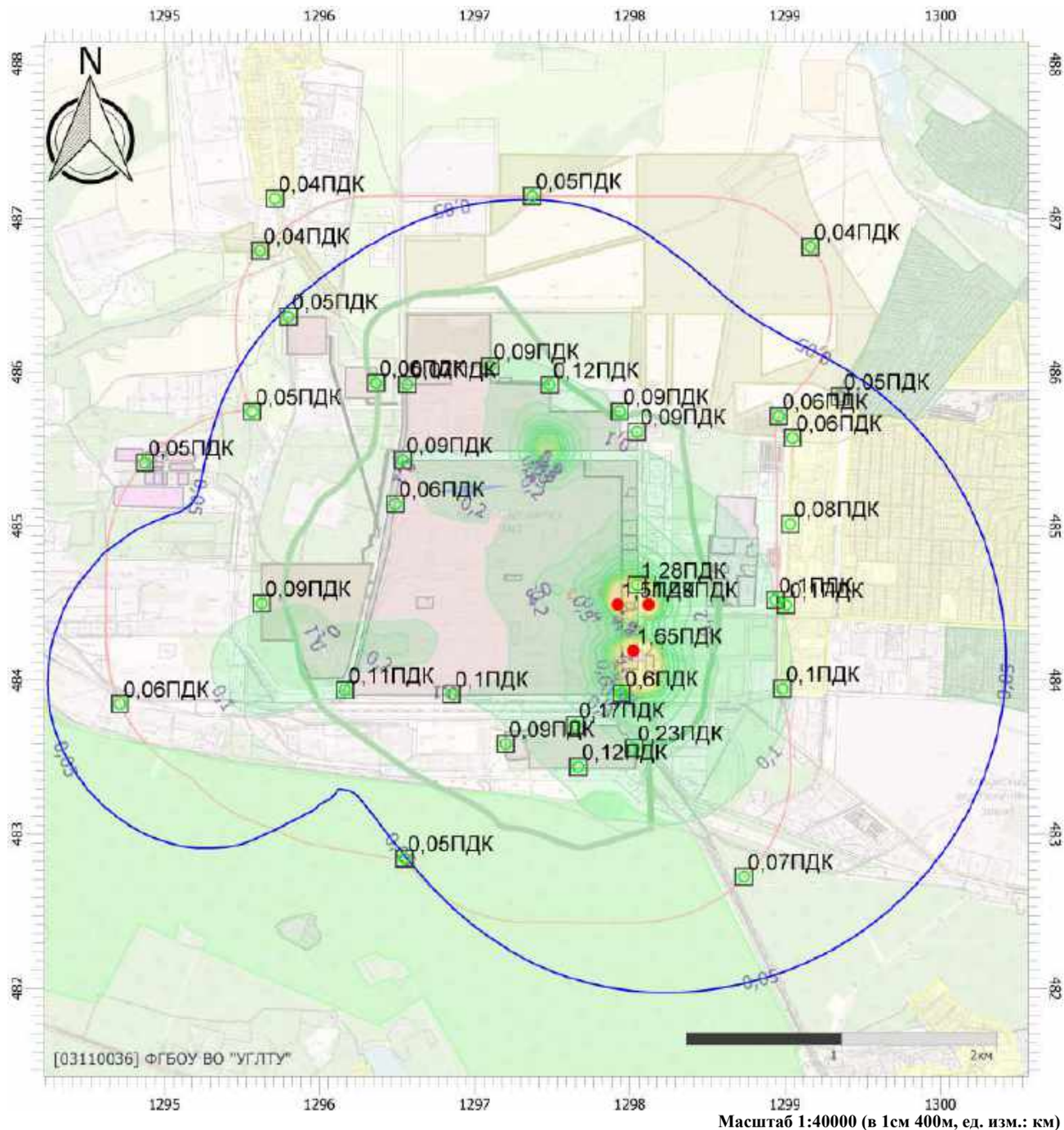
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

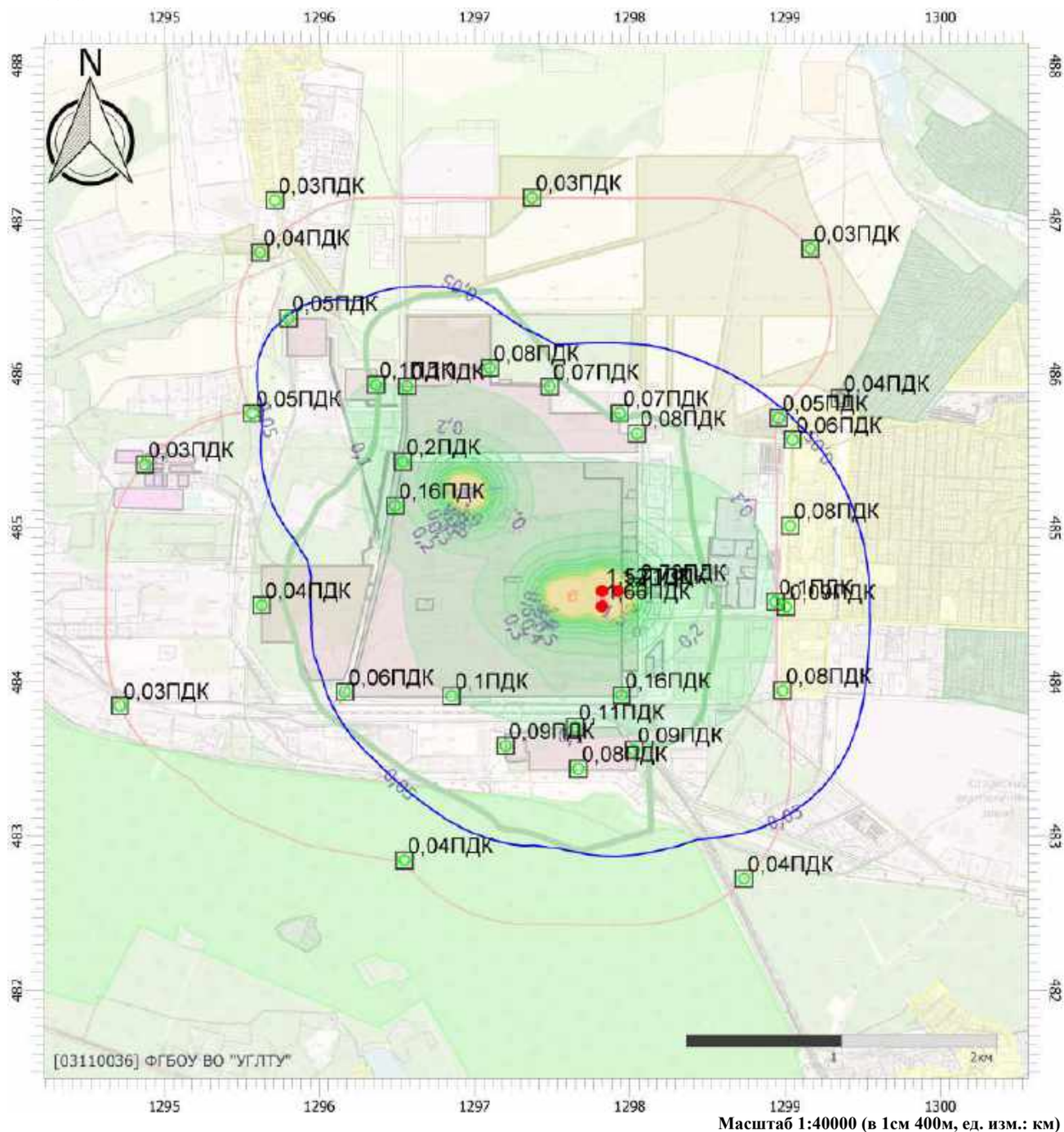
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0342 (Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

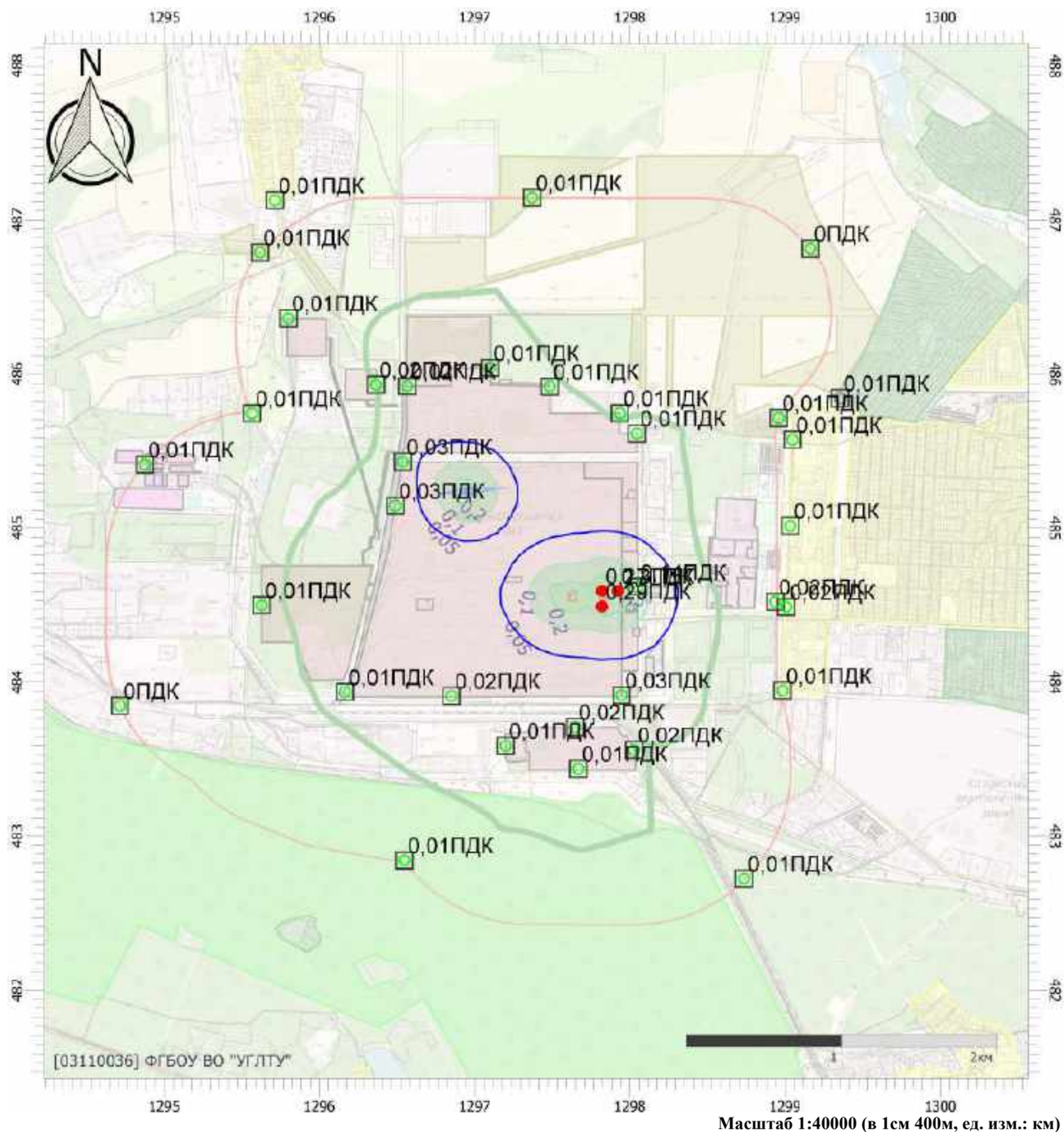
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0344 (Фториды неорганические плохо растворимые)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

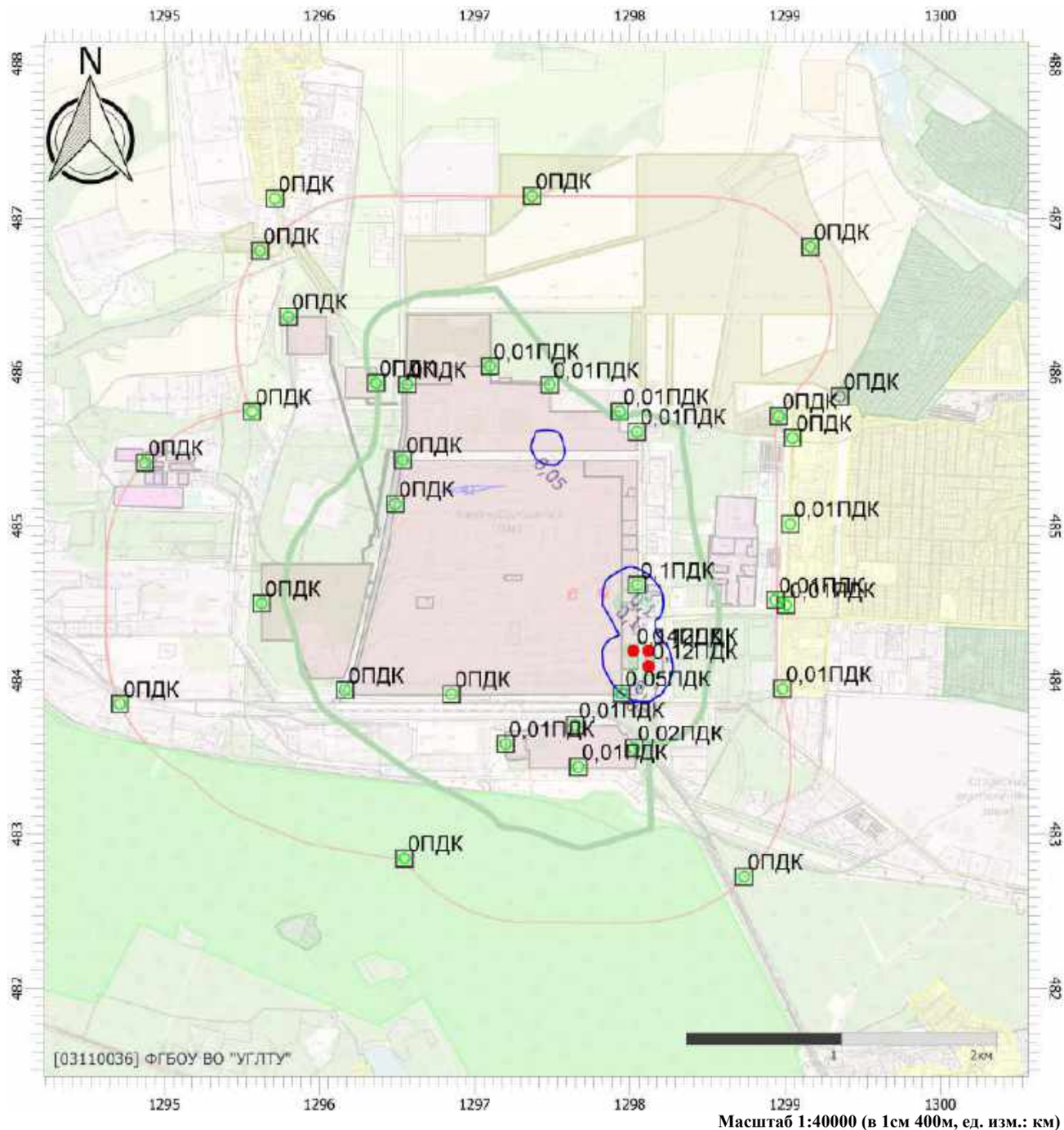
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2704 (Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

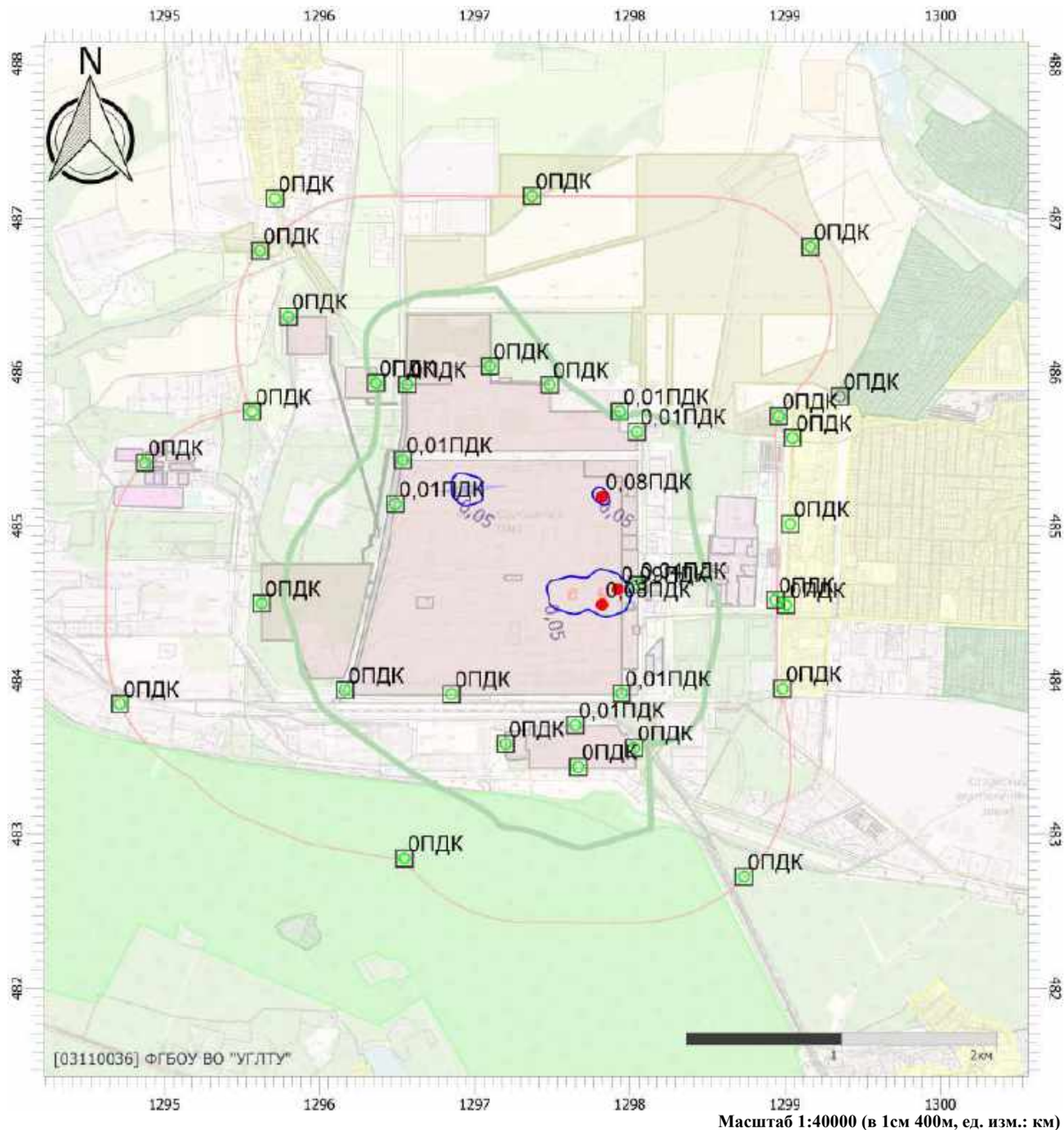
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO₂)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

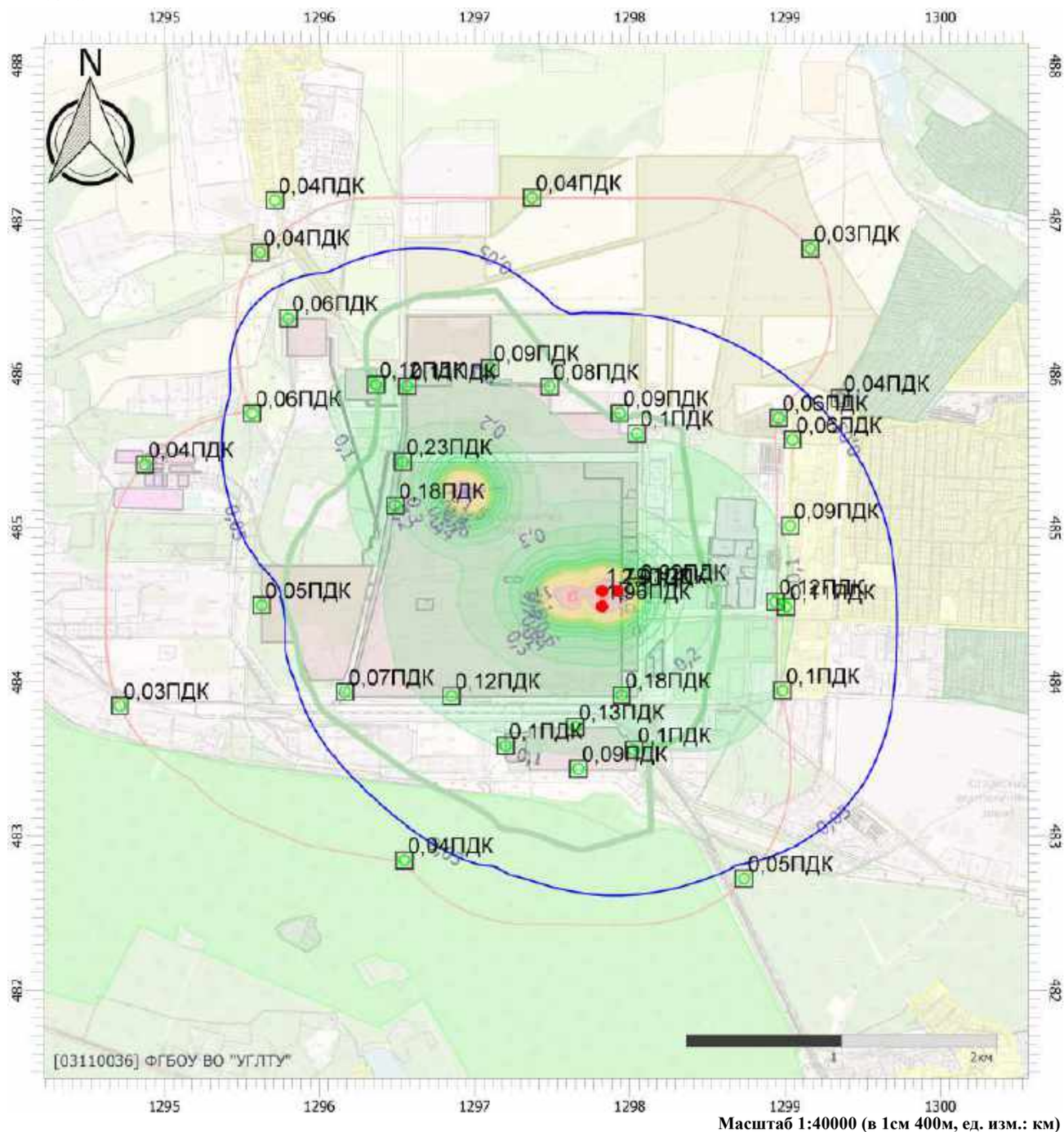
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6053 (Фтористый водород и плохо растворимые соли фтора)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

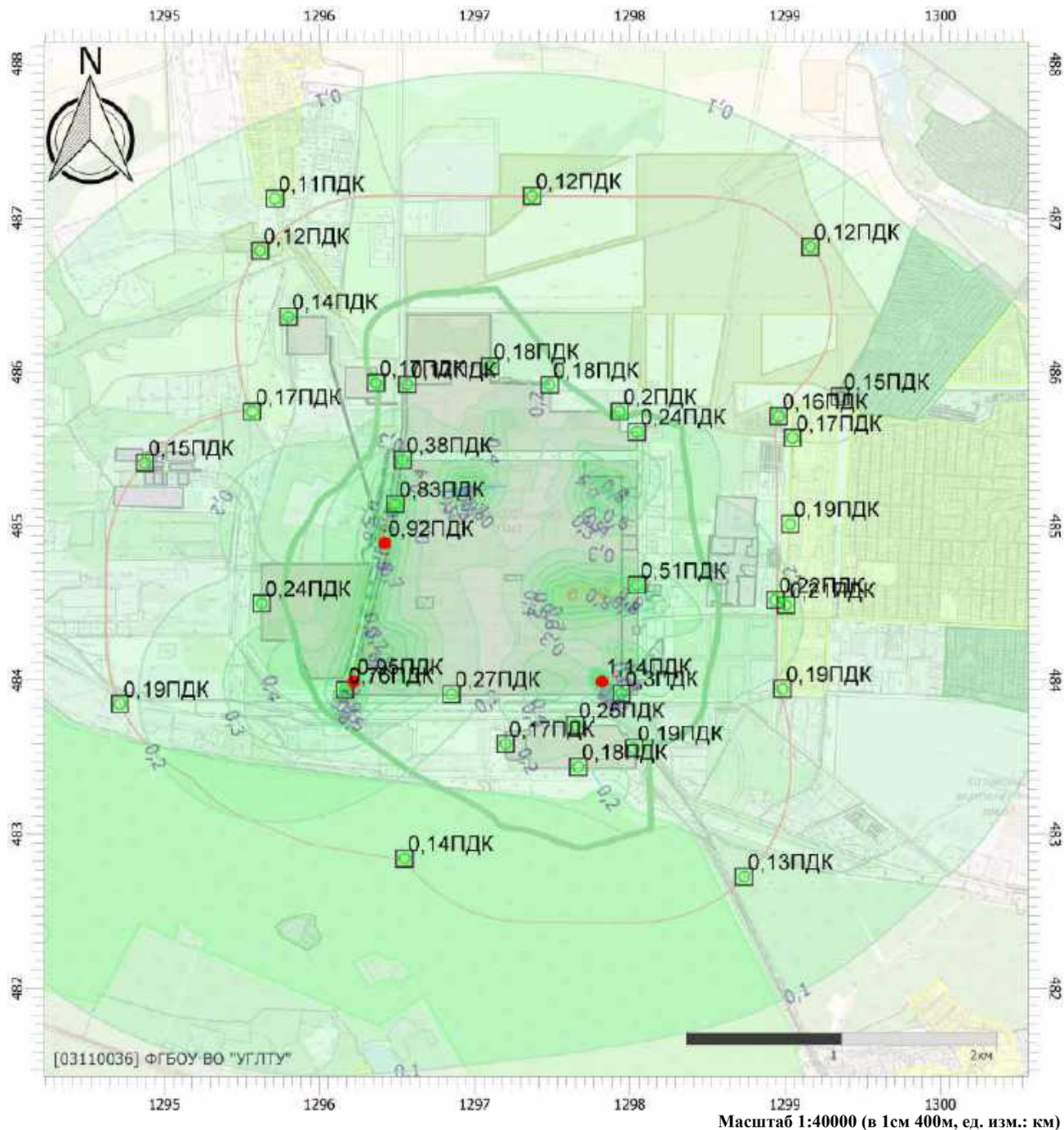
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

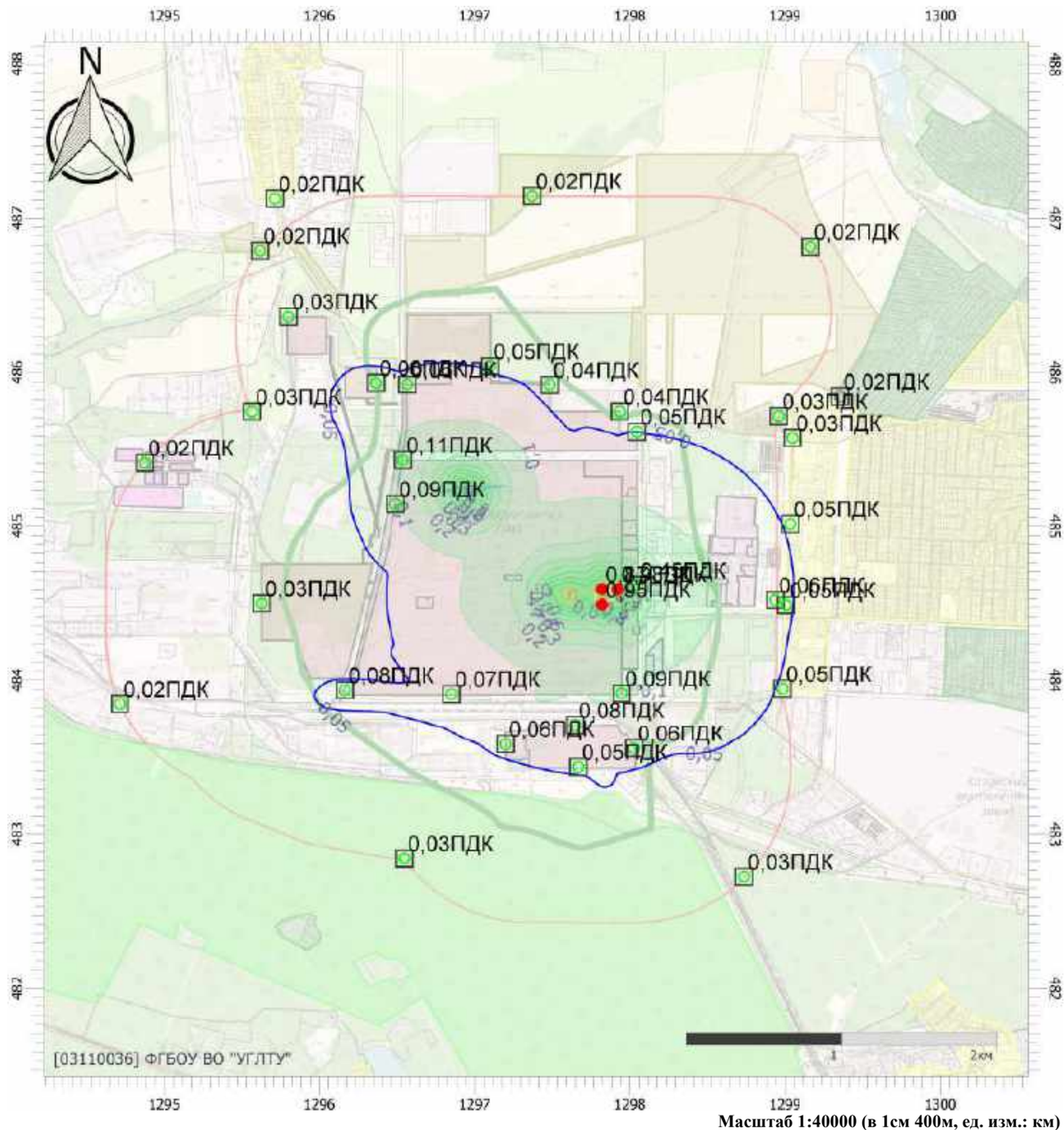
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6205 (Серый диоксид и фтористый водород)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

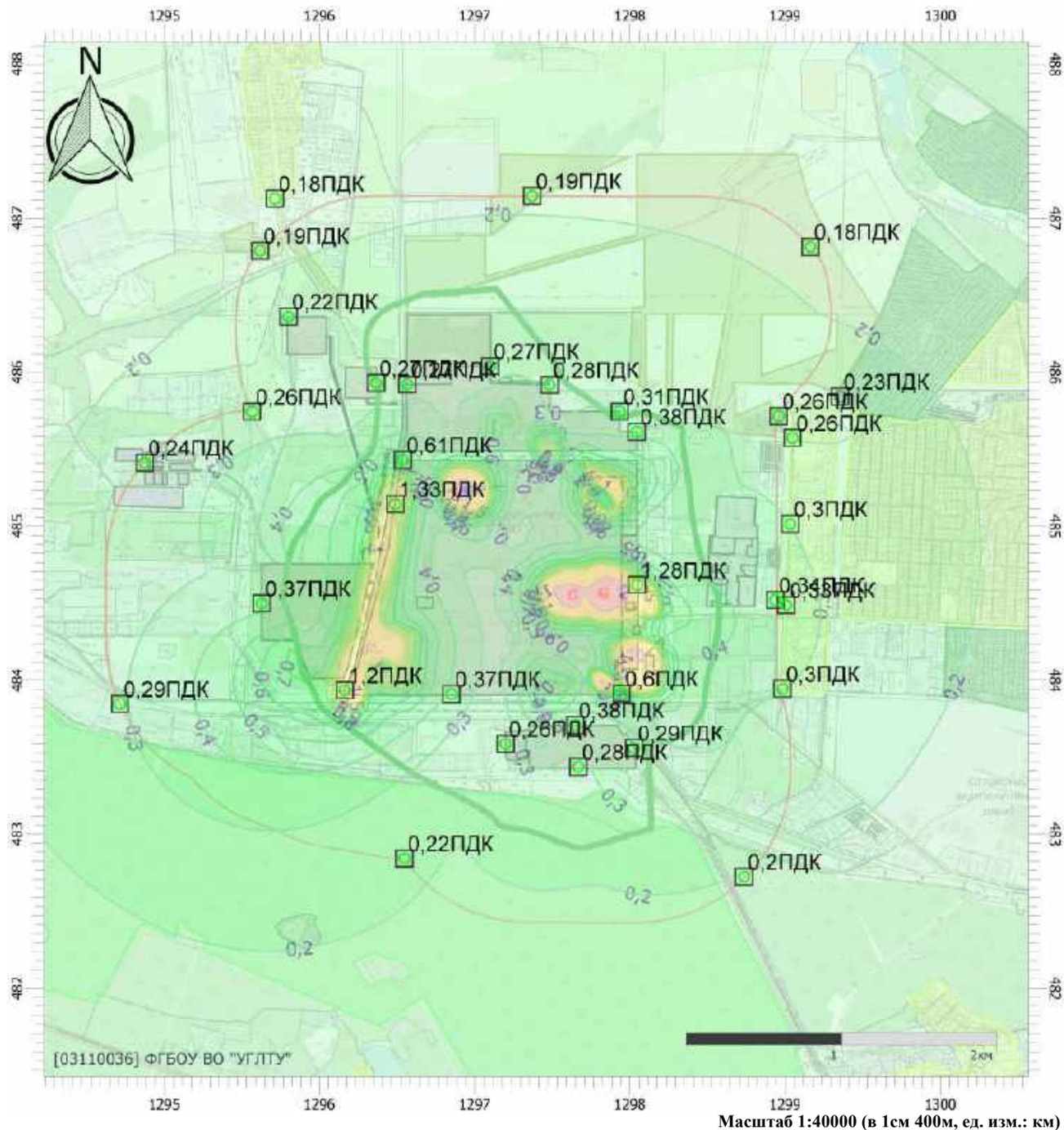
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 стройка без фона [27.12.2023 10:18 - 27.12.2023 10:37] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

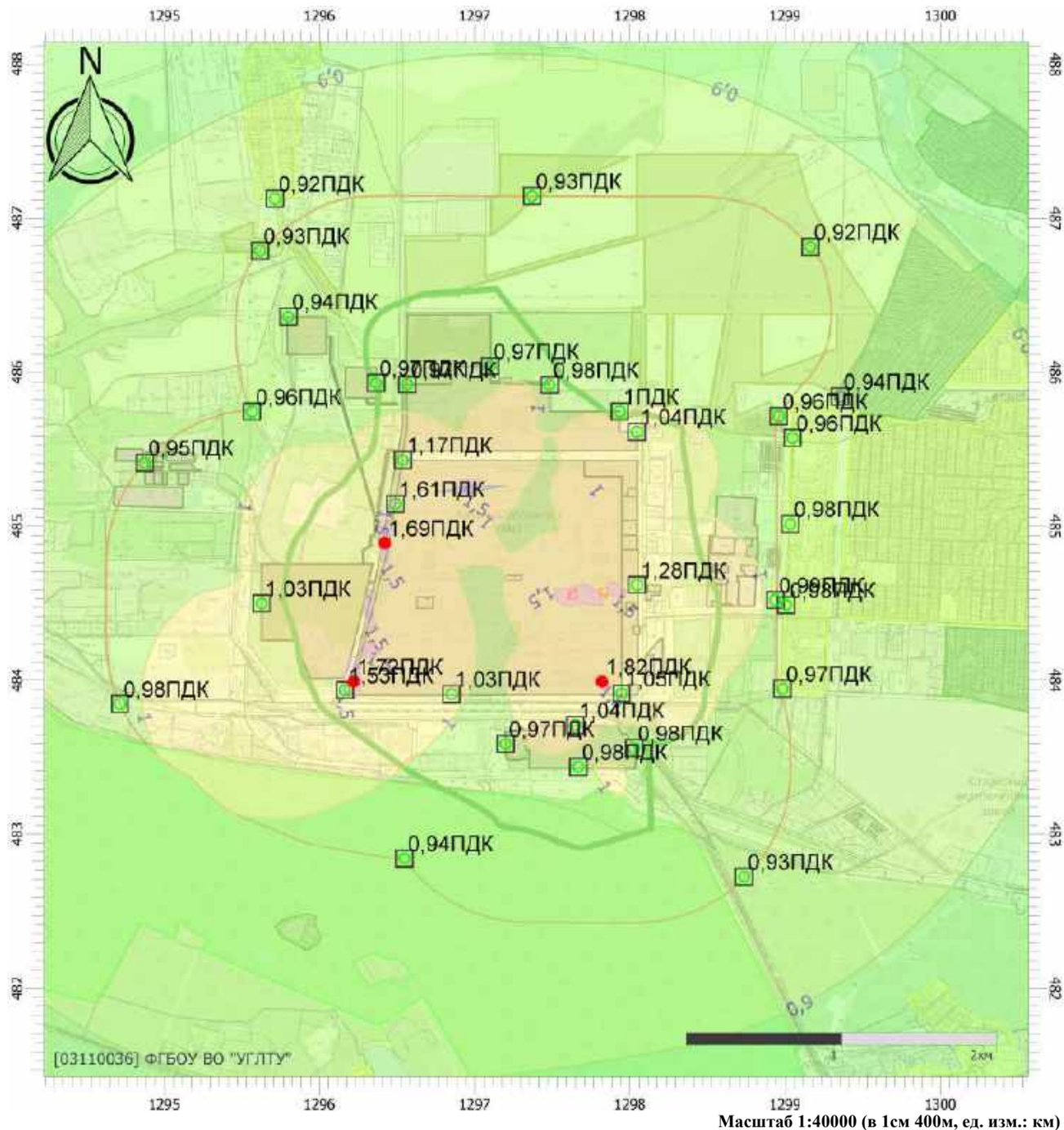
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

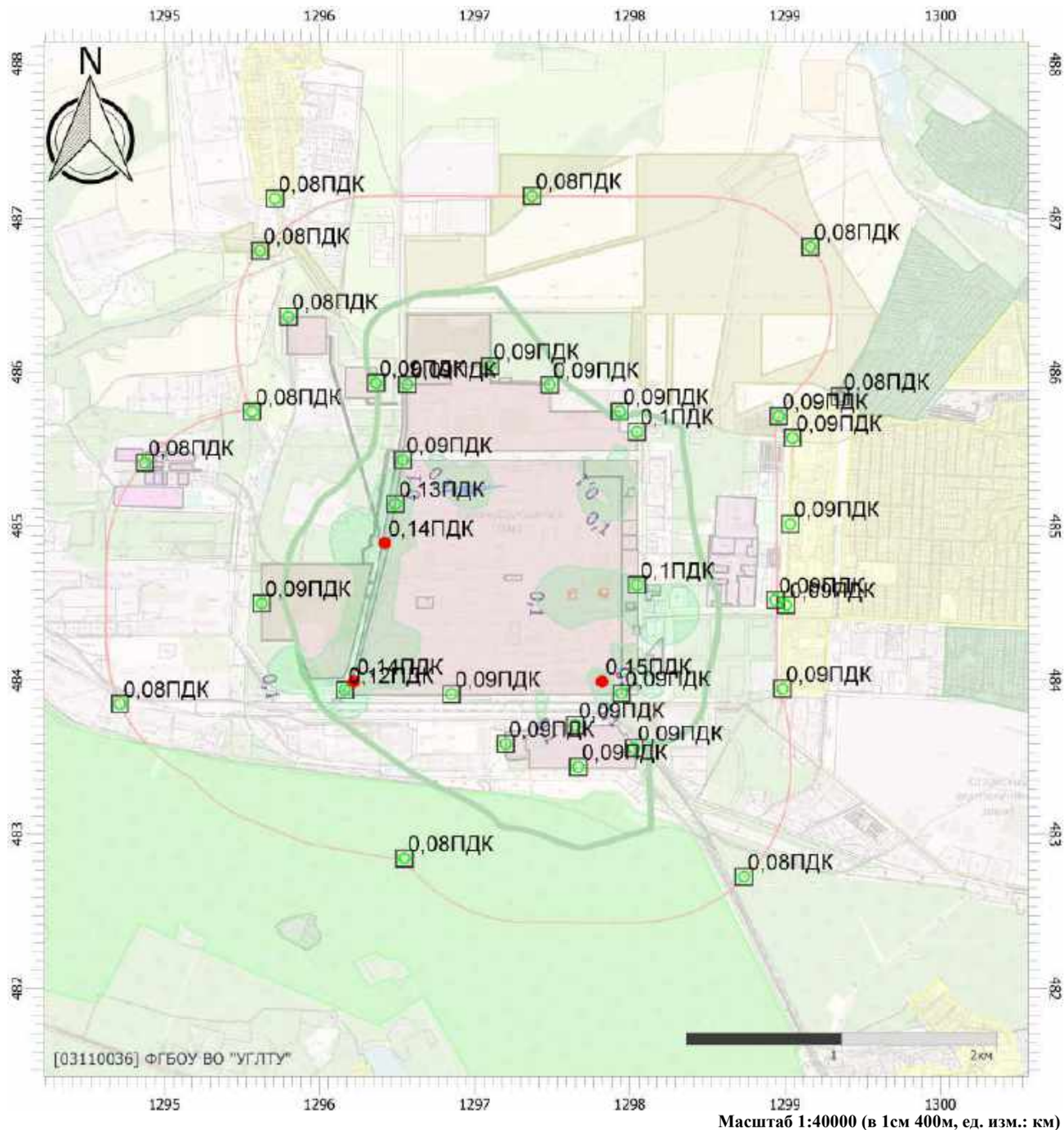
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

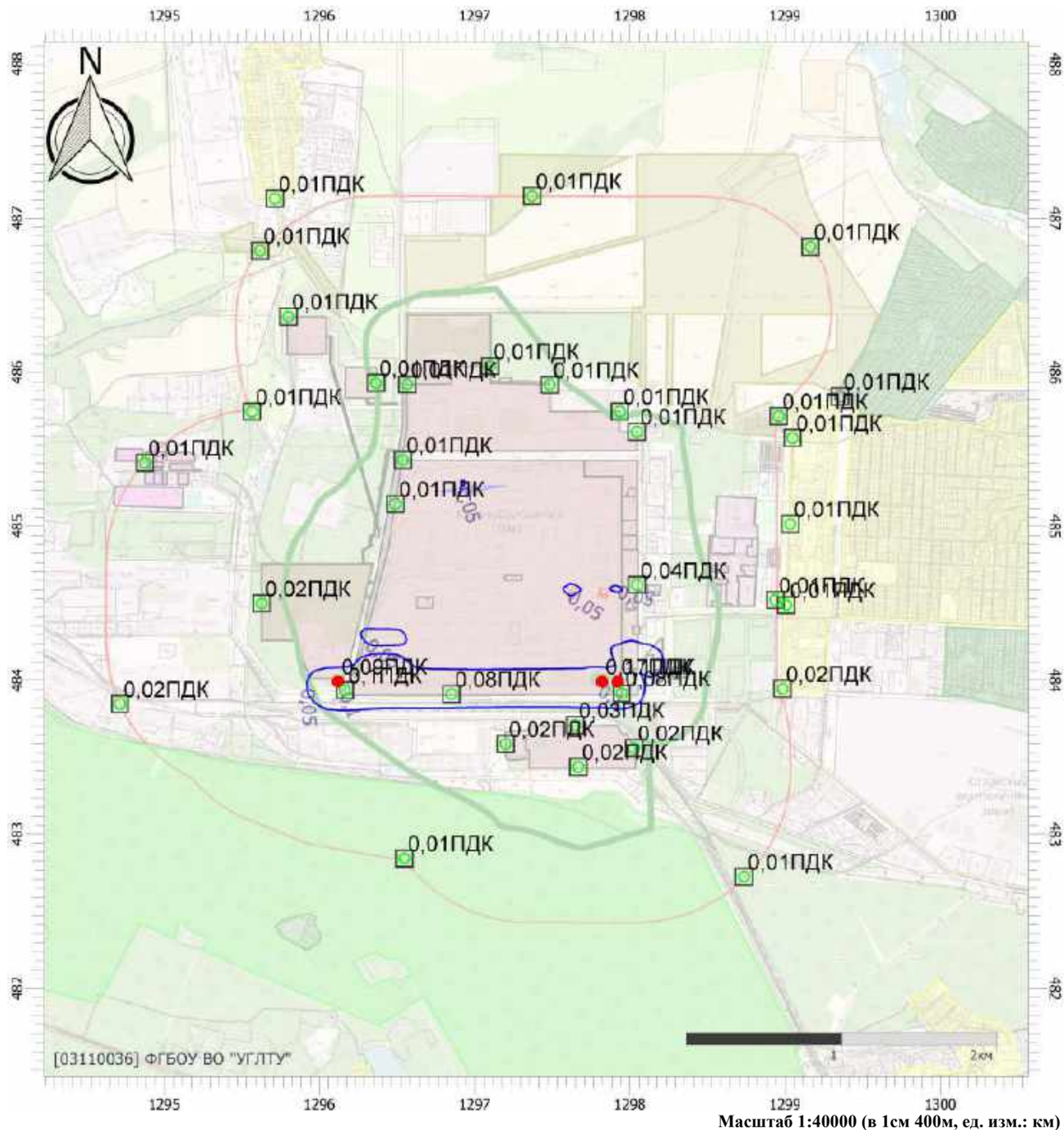
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

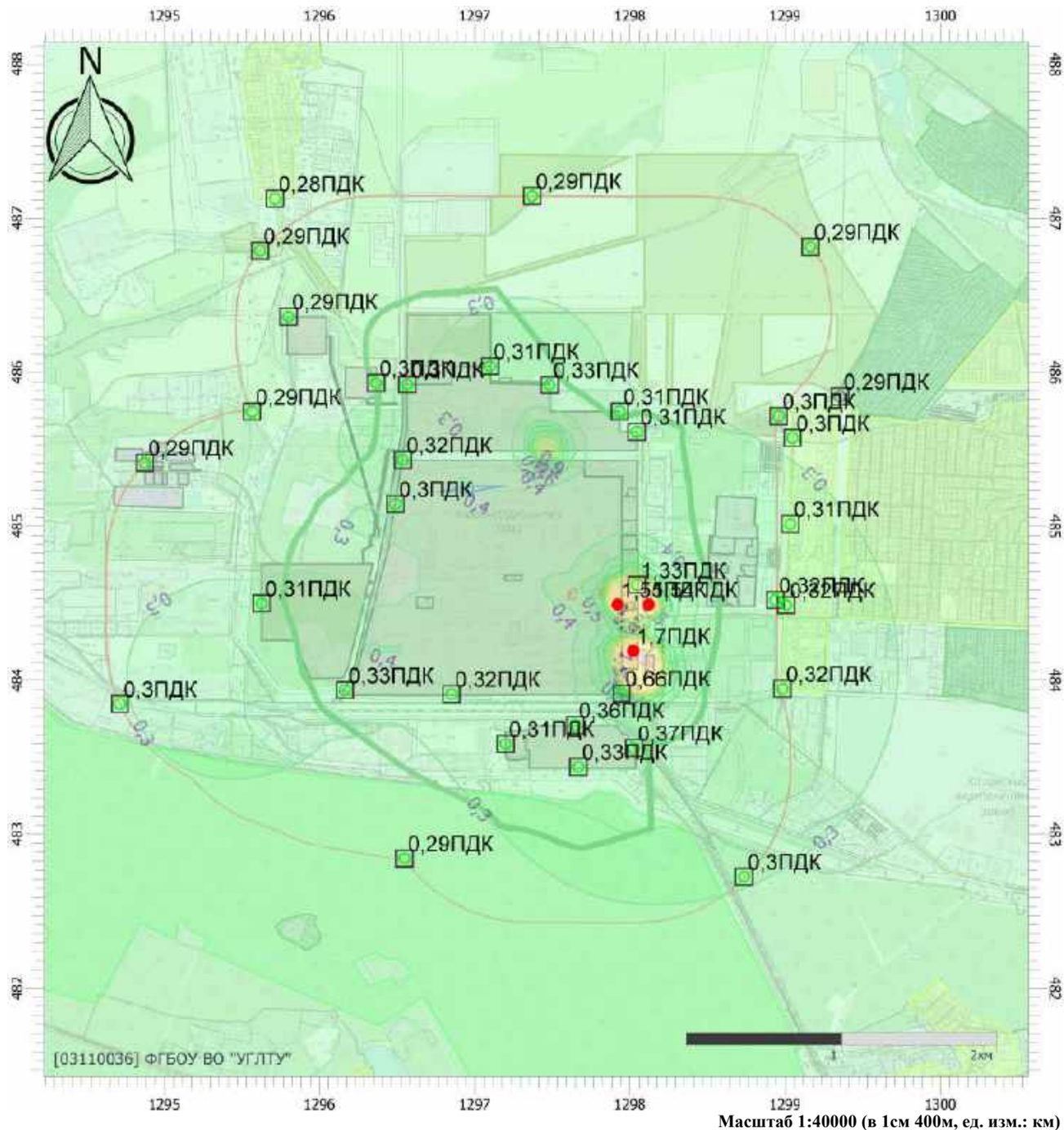
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

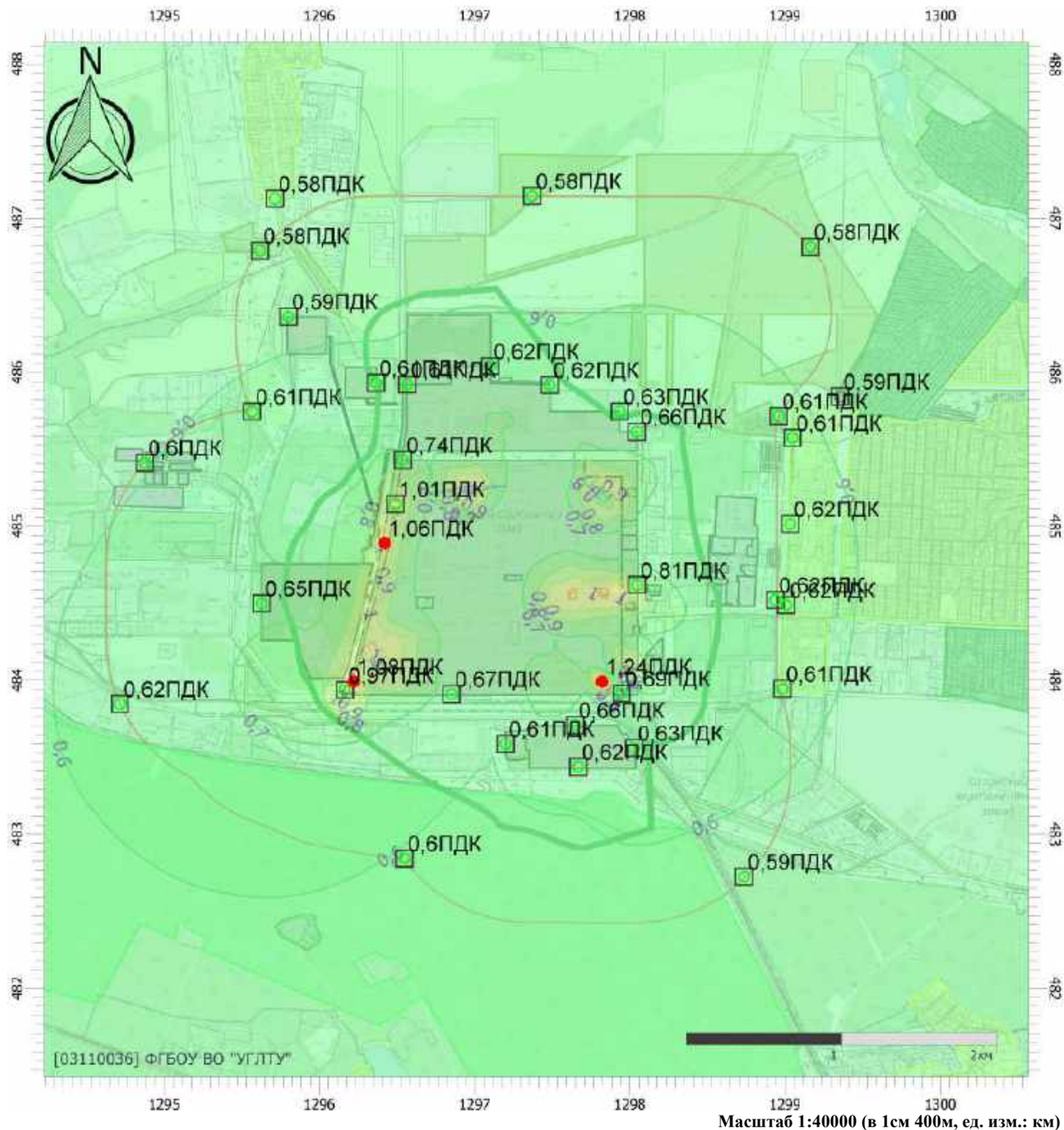
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

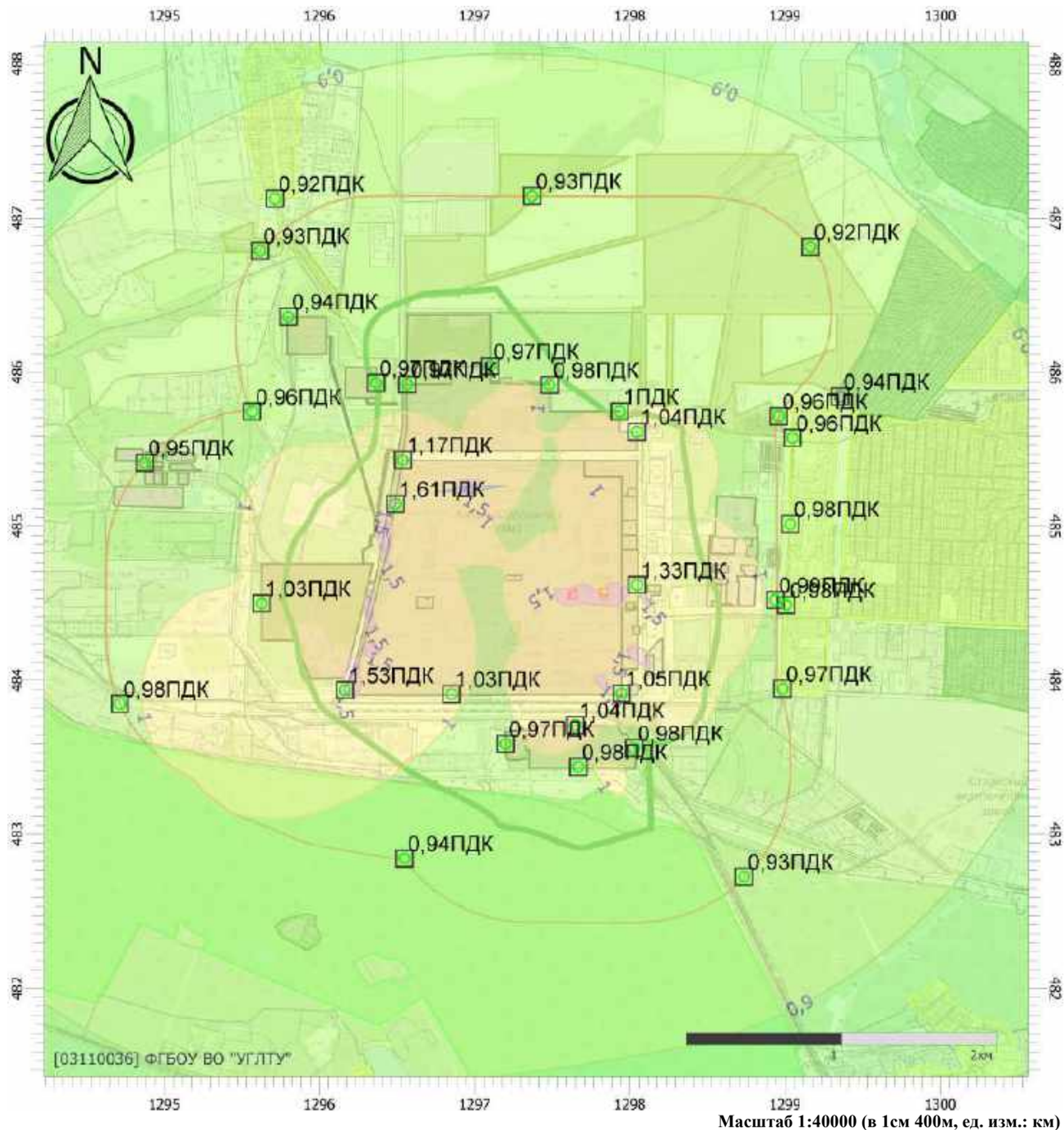
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчет рассеивания по МРР-2017 фон стройка [27.12.2023 11:13 - 27.12.2023 11:32] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

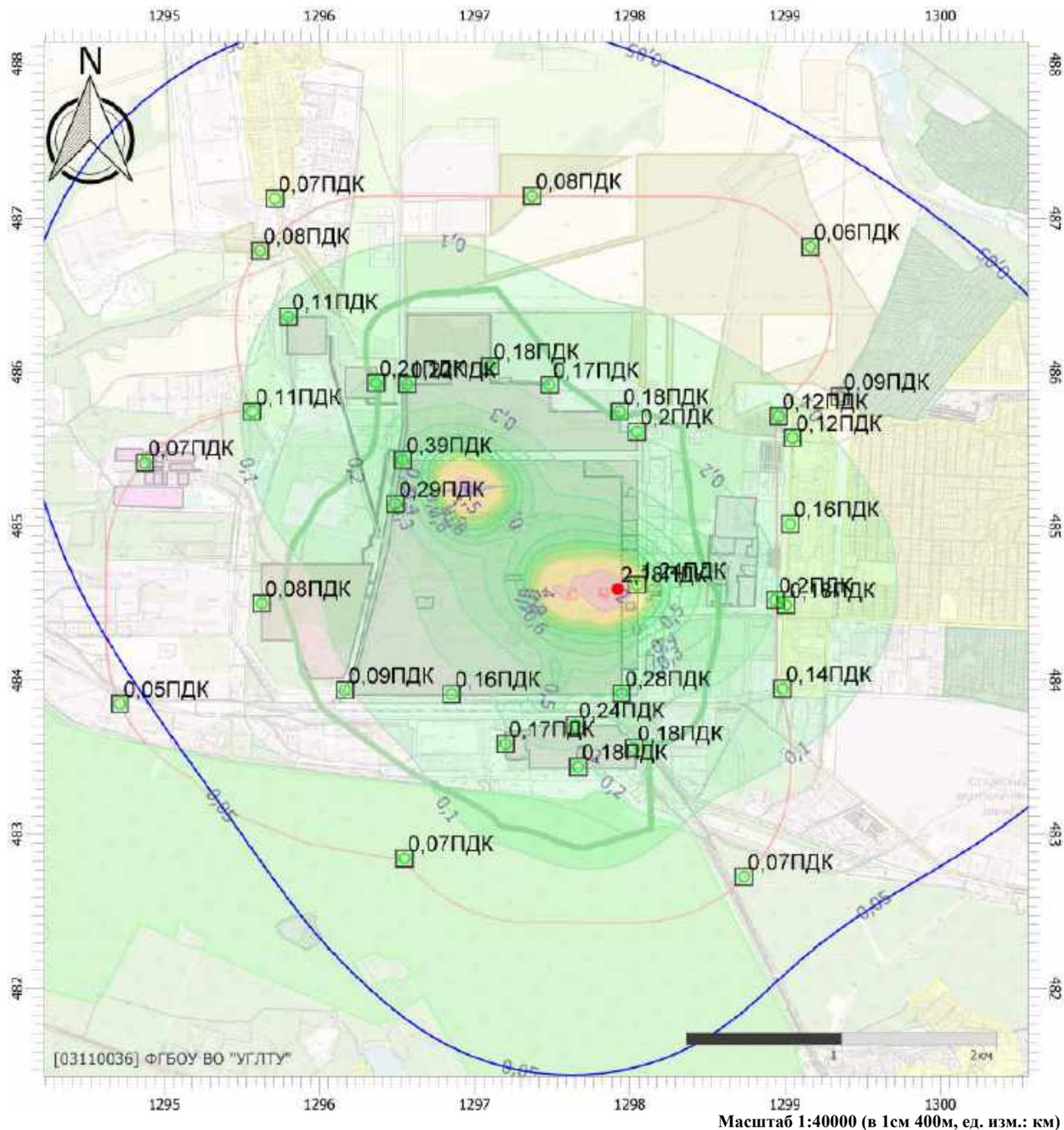
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций стройка
[27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

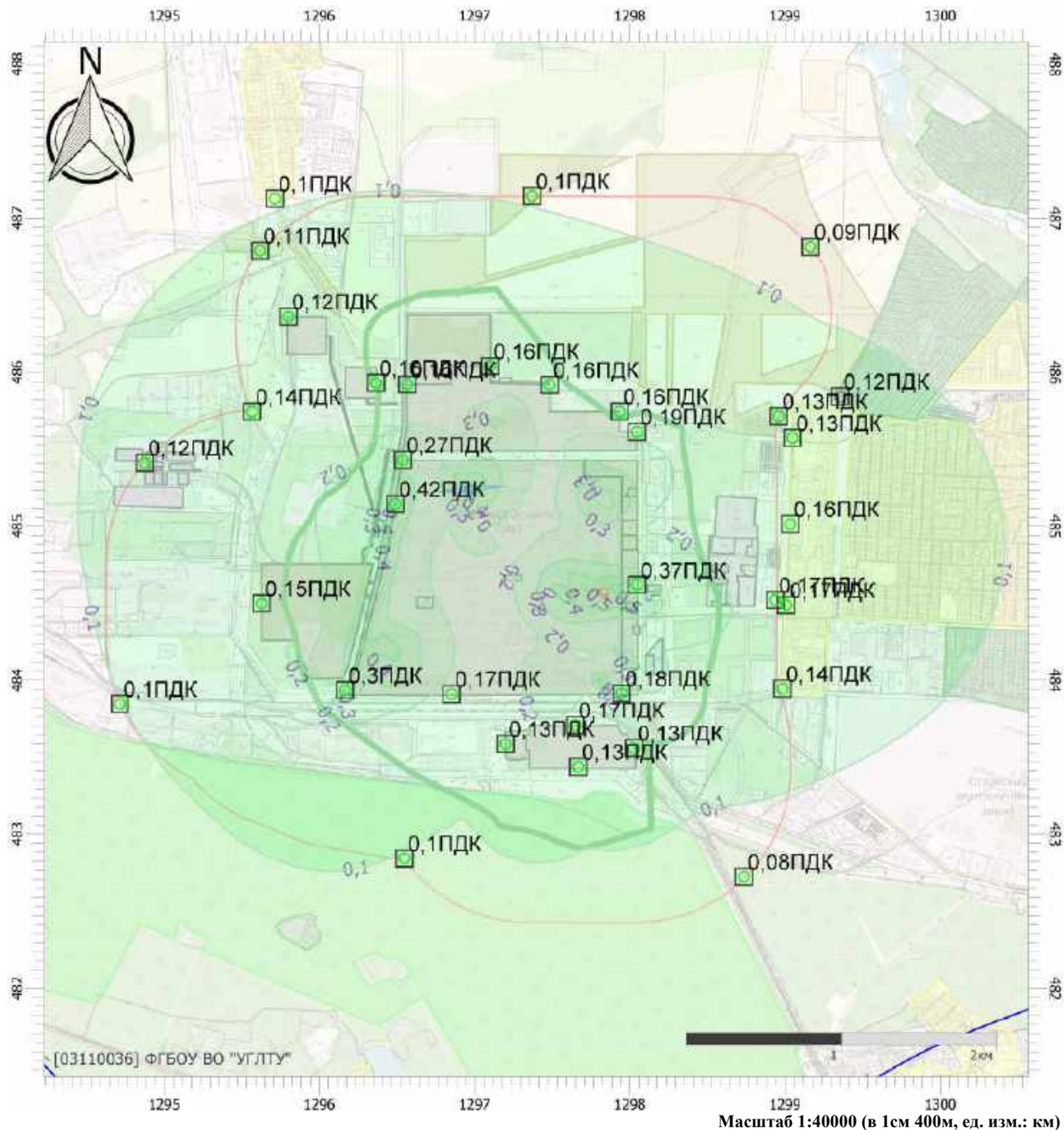
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций стройка
[27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

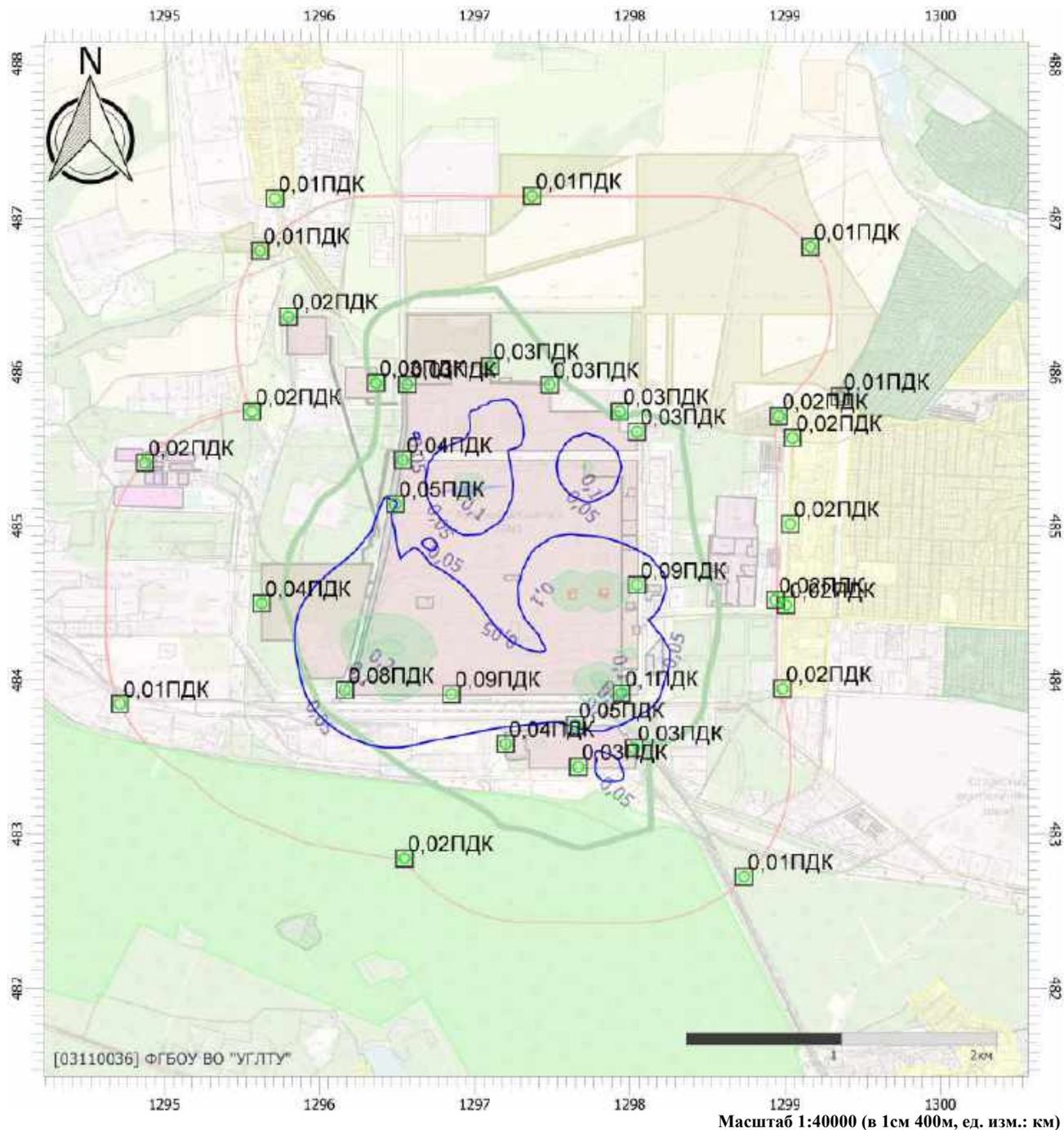
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций стройка
[27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

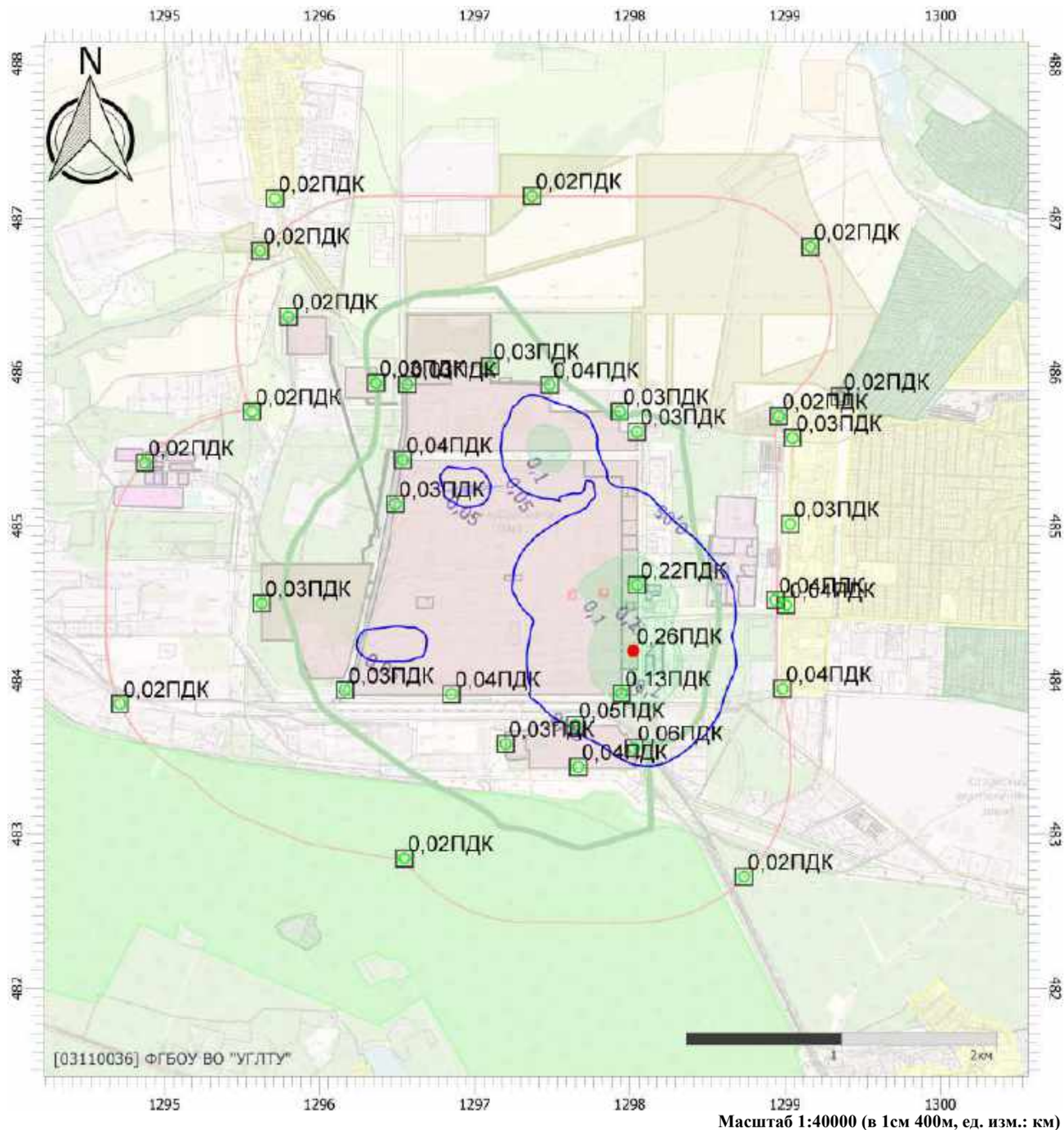
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций стройка [27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1)	(0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,3)
(0,3 - 0,4)	(0,4 - 0,5)	(0,5 - 0,6)	(0,6 - 0,7)
(0,7 - 0,8)	(0,8 - 0,9)	(0,9 - 1)	(1 - 1,5)
(1,5 - 2)	(2 - 3)	(3 - 4)	(4 - 5)
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

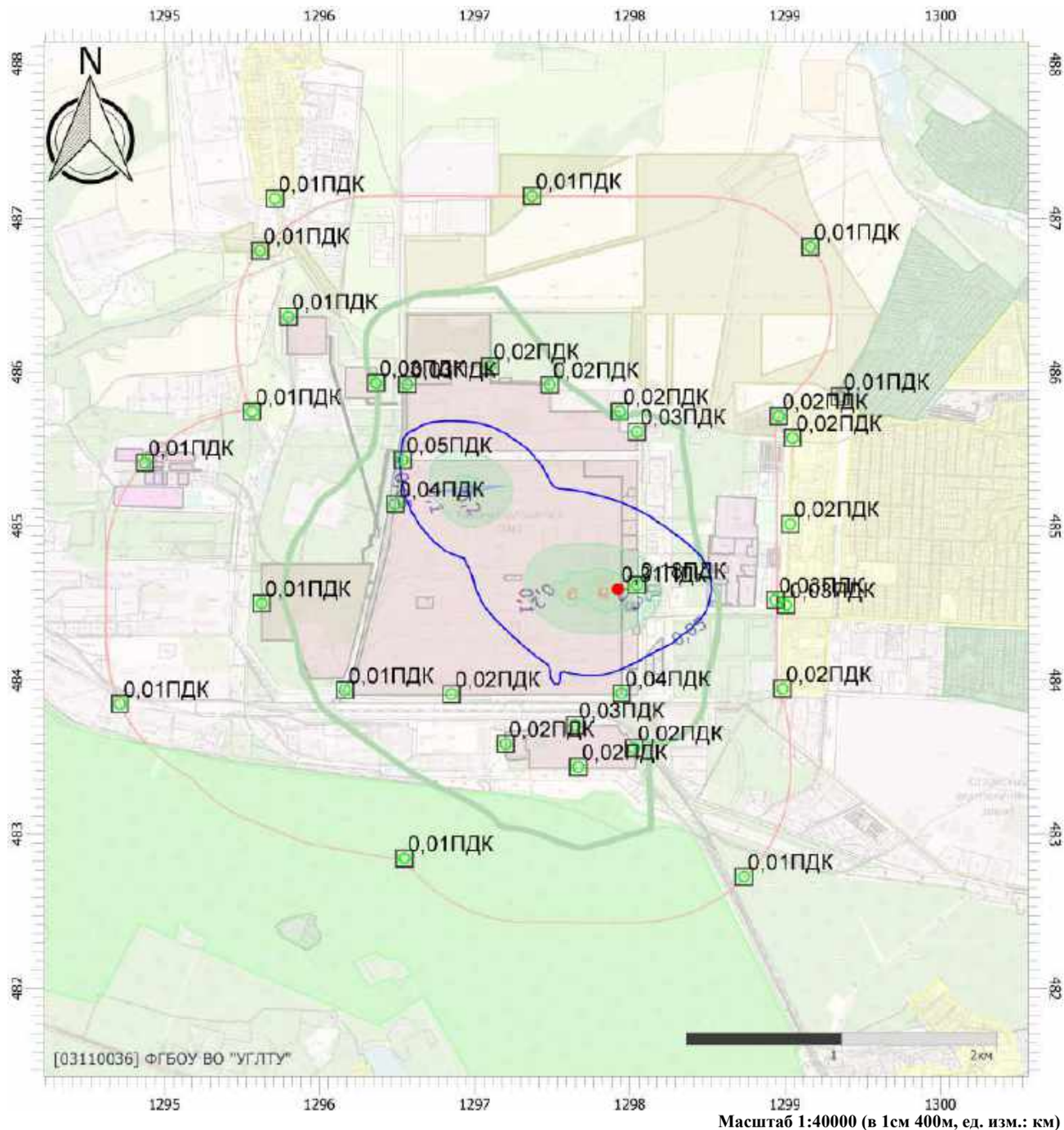
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций строика [27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0342 (Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000

Отчет

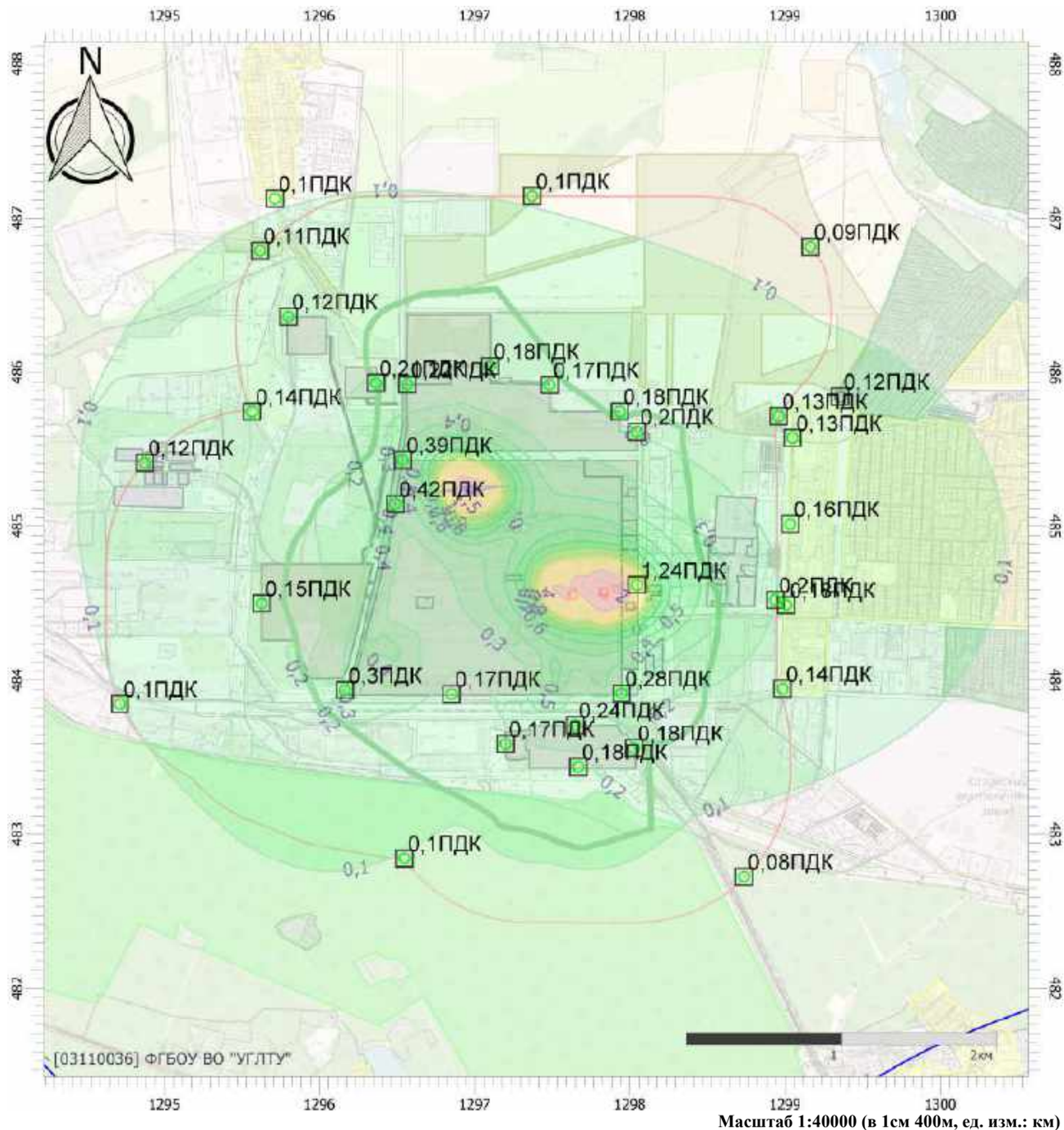
Вариант расчета: Казаньоргсинтез-реактор В (168) - Расчёт среднесуточных концентраций стройка
[27.12.2023 13:09 - 27.12.2023 13:11]

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)

0 и ниже	(0,05 - 0,1]	(0,1 - 0,2]	(0,2 - 0,3]
(0,3 - 0,4]	(0,4 - 0,5]	(0,5 - 0,6]	(0,6 - 0,7]
(0,7 - 0,8]	(0,8 - 0,9]	(0,9 - 1]	(1 - 1,5]
(1,5 - 2]	(2 - 3]	(3 - 4]	(4 - 5]
(5 - 7,5]	(7,5 - 10]	(10 - 25]	(25 - 50]
(50 - 100]	(100 - 250]	(250 - 500]	(500 - 1000]
(1000 - 5000]	(5000 - 10000]	(10000 - 100000]	выше 100000