

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организации

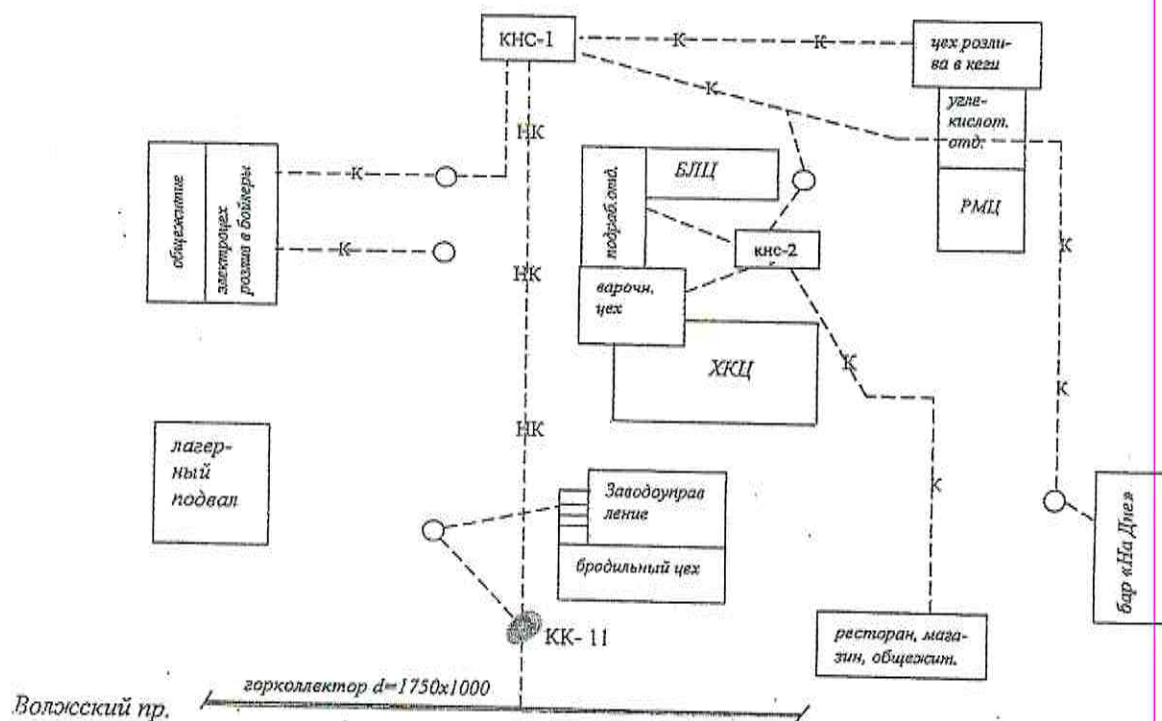


УТВЕРЖДАЮ  
Директор по качеству  
ООО «Самарские коммунальные системы»  
И.А. Егорова



СХЕМА  
точек отбора проб сточных вод  
АО «Жигулевское пиво»

отводимых от площадки по адресу Волжский проспект, 4 (нижняя зона)



Контрольной точкой для отбора проб сточных вод является КК-11  
Ответственными представителями организации, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб являются: Смолюкин М.А., Лосев Д.М., Гудникова Н.Н., Чернышова Е.П.

назначены приказом № 218 от 08.08 2018г.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер

Давыдов И.В.

Нач. отдела контроля и учета  
по юридическим лицам

Краснова Е.Р.

Руководитель гр. экологического контроля

Аськаева И.В.

Инженер гр. экологического контроля

Шабанина А.А.

Главный инженер  
Главный энергетик

Защелин В.А.  
Смолюкин М.А.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

*Татаринев С.В.*



УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

ООО «Самарские коммунальные системы»

*Куколкин*

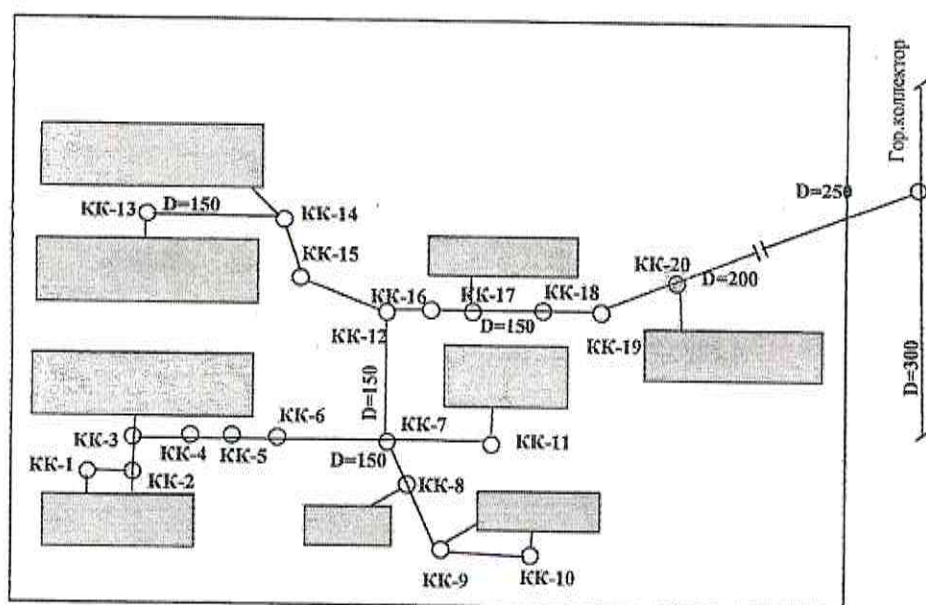


### СХЕМА

точек отбора проб сточных вод

ООО «Бакалея-терминал»

отводимых от площадки по адресу пр. Мальцева, 9



Заводское шоссе

Ул. Ближняя

Контрольной точкой для отбора проб сточных вод является **KK-20**  
Ответственными представителями организации, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб являются:

мастер сантехучастка Мельник В.В.  
начальник техбюро Щукина Г.А. т. 8927-732-39-12  
назначены приказом № 7 от 18 марта 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по сбытовой деятельности

*Григорьев В.В.*

Начальник УК и УОР

*Коломиец Г.Н.*

Начальник отдела контроля

*Таловыря Л.А.*

Ведущий инженер отдела контроля

*Фатеева Л.Л.*



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

ООО «Самарские коммунальные системы»

Д.С.Ракицкий

М.П.

М.П.

28.08.2017

# СХЕМА

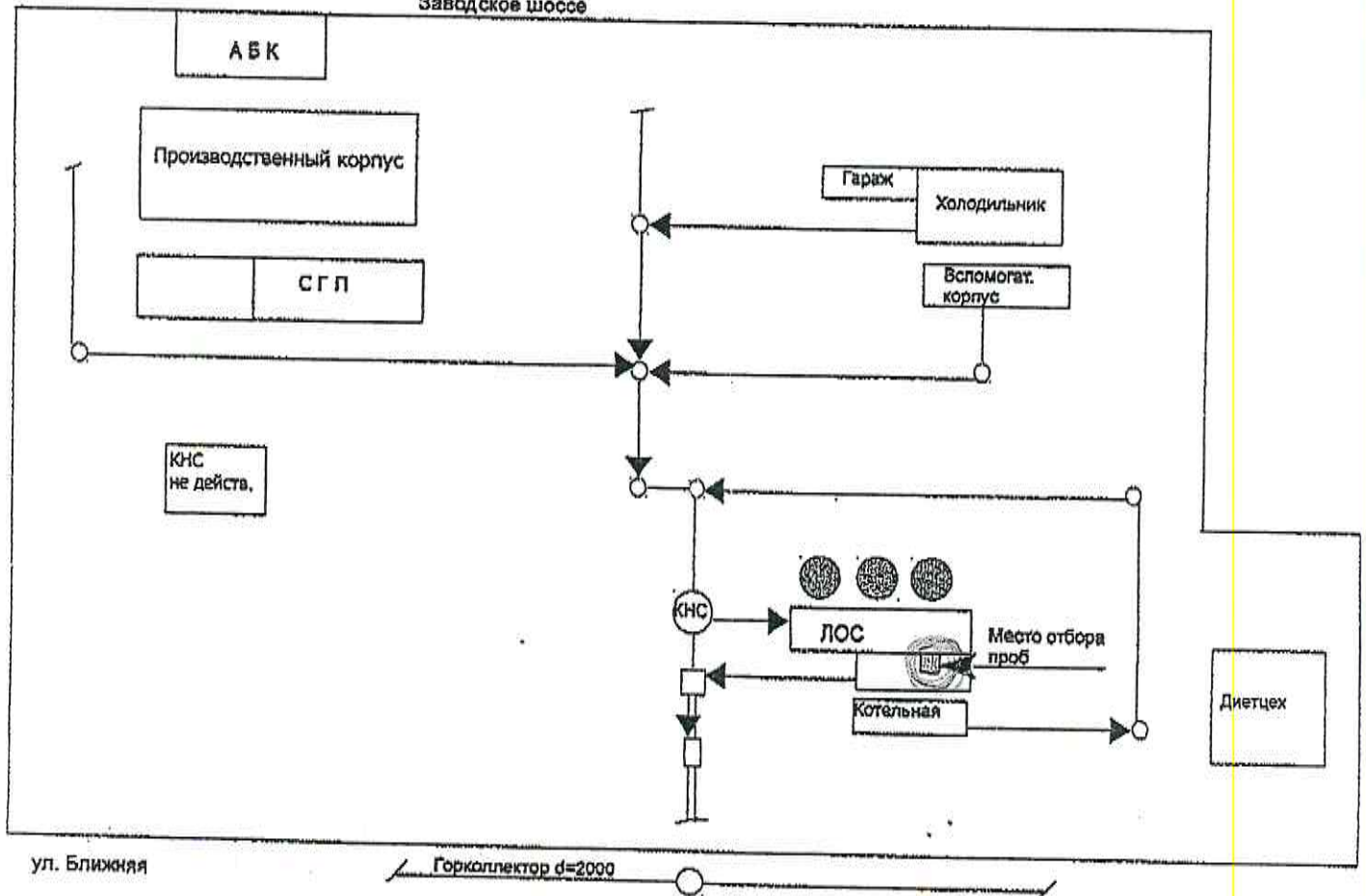
точек отбора проб сточных вод

Филиал «Молочный комбинат «САМАРАЛАКТО»

АО «Данон Россия»

отводимых от площадки по адресу Заводское шоссе, 99

Заводское шоссе



ул. Ближняя

Горколлектор d=2000

Контрольной точкой для отбора проб сточных вод является место в помещении санузловых помещений с/узелов. Ответственными представителями организации, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб являются: инженер по ООТ Касанов А.А. Т. 8-927-432-67-39; механик систем водоснабжения Касанов И.И. Т. 8-917-014-76-65; инженер парового и сантех. участка Т. 8-917-941-34-43. Назначены приказом № 83 от 14.08.2017г.

## СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела контроля и учета по юридическим лицам

Нер

Краснова Е.Р.

Ведущий инженер группы экологического контроля

Ас

Аськаева И.В.

Инженер 2 кат. группы экологического контроля

Нер

Ноздрина Т.И.

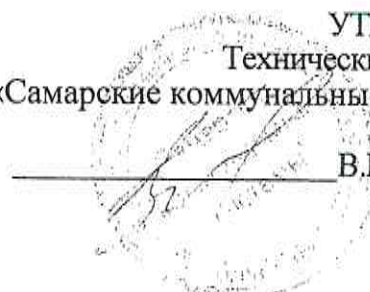
28.08.2017

УТВЕРЖДАЮ  
Директор завода  
ООО «Пепсико Холдингс» в г. Самара



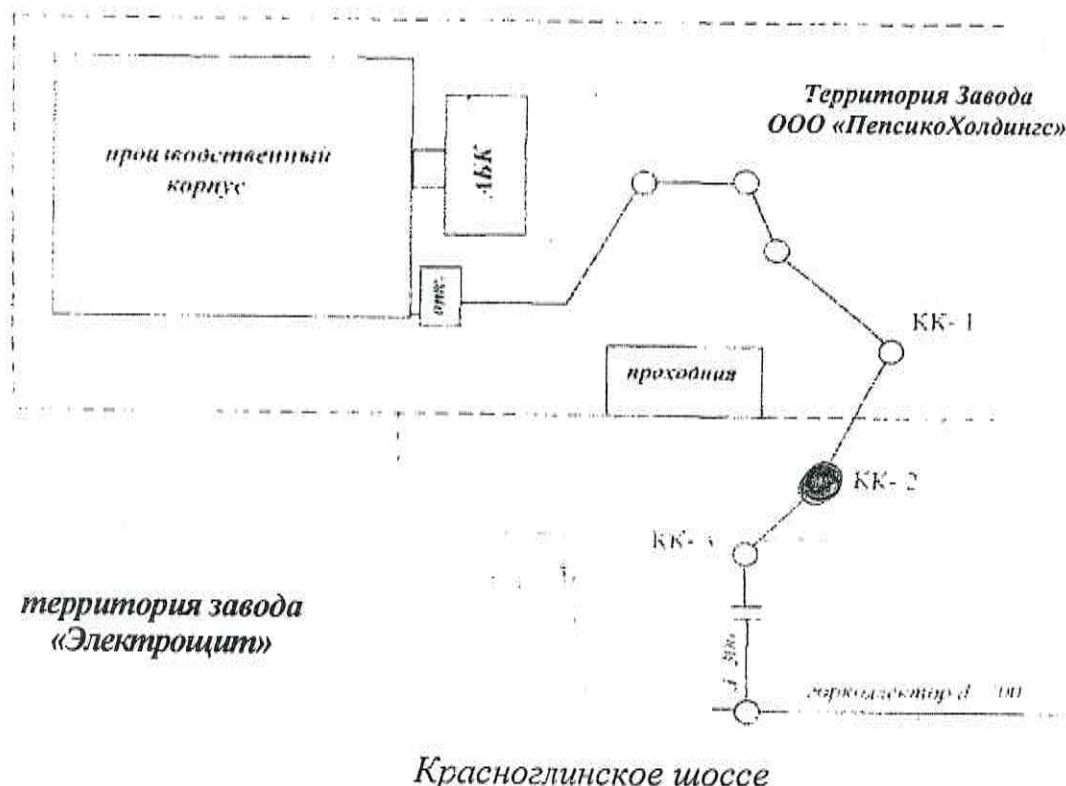
А.В.Александров

УТВЕРЖДАЮ  
Технический директор  
ООО «Самарские коммунальные системы»



В.Н.Куколкин

СХЕМА  
точек отбора проб сточных вод  
**Завода ООО «Пепсико Холдингс» в г. Самара**  
отводимых от площадки по адресу: пос. Красная Глинка



Контрольной точкой для отбора проб сточных вод является КК-2

Ответственными представителями организации, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб являются:

инженер Ткачев А.В. и к.и.и. Рогов В.В.  
Григорьев В.В.

назначены приказом № СКО-17 от 29.08. 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по сбытовой деятельности

Григорьев В.В.

Начальник отдела контроля и учета  
по юридическим лицам

Евстафьев Д.А.

Ведущий инженер группы  
экологического контроля

Фатеева Л.Л.



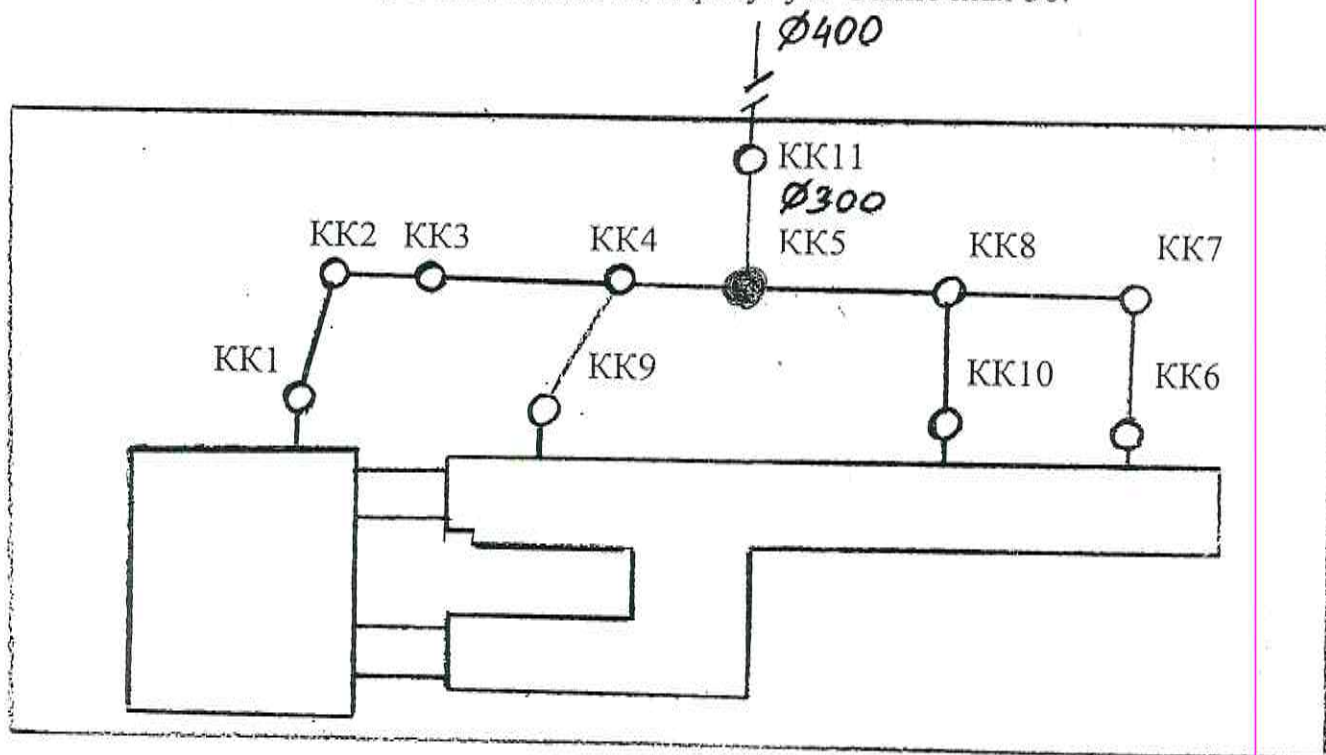


## СХЕМА

точек отбора проб сточных вод

ГУЗ Самарский Областной Клинический Онкологический Диспансер  
(ГУЗ СОКОД)

Отводимых от промплощадки по адресу: ул. Солнечная 50.



Ул. Солнечная

Контрольной точкой для отбора проб сточных вод является - KK5.

Ответственными представителями ГУЗ СОКОД, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб, являются – начальник отдела гидросистем Марков Пётр Геннадьевич и ведущий инженер отдела гидросистем Сатюгов Александр Анатольевич – назначены Приказом № 65а/х от 10.03.2010г.

Тел: 994-38-78 – отдел гидросистем

Согласовано: МП г.Самары «Самараводоканал»

Начальник ОЭГСиЭК

Руководитель группы ЭК

Ведущий инженер

Дударев В.А.

Деханова Е.В.

Фатеева Л.Л.

Зам.директора-главного инженера по эксплуатации  
производственного предприятия БТЭЦ  
Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»  
Казakov В.Г.

УТВЕРЖДАЮ  
Технический директор  
ООО «Самарские коммунальные системы»  
В.Н.Куколкин

пр. Кирова

горколлектор  $d=2000$

проходная

сток от жилых домов

KK-28

KK-29

KK-30

KK-76

KK-145

KK-70

KK-69

KK-51

KK-88

KK-89

KK-93

склад транс. масла

хот.к.

мастер. СПРП

Склад

ЦРМ

ТУ КТЦ

ПИК К

ТУ КТЦ

очист. сооруж.

хоз.быт. сток

ГТО КТЦ

учебн. центр

Химич.цех

спец

ХЦ

Турбинное отделение КТЦ

Электрощит

Столовая

быт. корп.

Жотельное отделение КТЦ

Ответственными представителями организации, имеющими право присутствовать при отборе проб сточных вод и подписывать акт отбора проб являются: \_\_\_\_\_

назначены приказом № 136 от 12.03.2013 г.

Зам. директора по сбытовой деятельности

Григорьев В.В.

Начальник отдела контроля

Таловыря Л.А.

Ведущий инженер отдела контроля

Фатеева Л.Л