

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ ВОДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

КАТАЛОГ информационных систем, используемых и предлагаемых к внедрению в организациях водопроводно-канализационного хозяйства

Версия 1.0 (август 2025)



КАТАЛОГ

информационных систем (ИС), используемых и предлагаемых к внедрению в организациях водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ)

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Работа с абонентами					
Размещение данных в Государственной информационной системе ЖКХ (ГИС ЖКХ)	ДА	1С: ЖКХ 3.0	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С»	Реестровая запись
		1С: Учет в управляющих компаниях ЖКХ, ТСЖ и ЖСК	МУП «Водоканал» г. Шелехов	ООО «1С»	Реестровая запись
		1С: Расчет квартплаты и бухгалтерия ЖКХ доработка	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Сервер»	
		Датум АВР: Блок «Отключения»	АО «Нижегородский водоканал»	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
		Стек-Интеграция	более 350, в том числе АО «Ростовводоканал», АО «Мончегорскводоканал», ГУП Республики Башкортостан «Нефтекамскводоканал», МУП «Элиставодоканал», «Концессии водоснабжения» г. Волгоград	ООО Компания «Стек»	Реестровая запись
Биллинг, учет воды в результате установки «умных» счетчиков	ДА	1С: ЖКХ 3.0	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С»	Реестровая запись
		РВК.Платформа	ООО «РВК-Воронеж», ООО «Краснодар Водоканал», ООО «Оренбург Водоканал»	ООО «РВК.Цифровые решения»	
	ДА	ЭНЕРГОКабинет без биллинга, карточки коммерческого учета	АО «АМЖКУ», АО Костанайские минералы, АО «РОСТОВВОДОКАНАЛ», АО «СЗ «ИСКО-Ч», АО «ТЕПЛО ЗЕМЛИ», АО «ЭР-ТЕЛЕКОМ ХОЛДИНГ», ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙ-ВОДОКАНАЛ», ЖСК «КОМФОРТ», ЗАО «ОТДЕЛСТРОЙ» и др.	ООО «Компания «КАРАТ»	
	ДА	АИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Биллинг расчета ПДК и НВ	ДА	РВК.Биллинг РВК.ПДК	ООО «РВК-Воронеж», ООО «Краснодар Водоканал», ООО «Оренбург Водоканал», ООО «Тюмень Водоканал»	ООО «РВК.Цифровые решения»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Личный кабинет абонента	ДА	РВК.Личные кабинеты потребителей ЮЛ и ФЛ	ООО «РВК-Воронеж», ООО «Краснодар Водоканал», ООО «Оренбург Водоканал»	ООО «РВК.Цифровые решения»	
		ЛК	МУП «Водоканал» г. Подольск	Собственная разработка. Стек технологий: HP/JS/Java/PostgreSQL	
		ЛК	МП г. Пскова «Горводоканал»	Собственная разработка	
	Нет	Linkage Visual	в различных отраслях: телеком, финансовый сектор, ритейл	АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
	ДА	ЛК для абонентов ФЛ и ЮЛ	более 150, в том числе: АО «Ростовводоканал», АО «Мончегорскводоканал», ГУП Республики Башкортостан «Нефтекамскводоканал», МУП «Элиставодоканал», Смоленский ВК и др.	ООО Компания «Стек»	
Цифровой колл-центр	ДА	Единое окно	МУП «Водоканал» г. Подольск	Доработка. Стек технологий: asterisk postgresql	
		«Колл-центр»	МП г. Пскова «Горводоканал»	Собственная разработка на базе asterisk	
	Нет	Linkage Contact Center BI, EPM	в отраслях: телеком, ритейл, др.; в аутсорсинговых колл-центрах, и имеющих собственные контактные центры	АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР: Блок «Обращения» Блок «Заявки»	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
	ДА	Контакт-центр	АО «Ростовводоканал» и др.	ООО Компания «Стек»	
Управление обращениями	ДА	СЭД «Дело», Личный кабинет	ГП Калининградской области «Водоканал»	ООО «ЭОС Софт» собственная разработка	Реестровые записи
	Нет	Linkage Contact Center BI BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР: Блок «Обращения» Блок «Заявки»	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
		Контакт-центр	АО «Ростовводоканал» и др.	ООО Компания «Стек»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Договорная и претензионно-исковая работа	ДА	1С, ПО «Полнофункциональный модуль подготовки исков и заявлений о вынесении судебных приказов»	ГП Калининградской области «Водоканал»	ООО «РИВЦ «Симплекс»	
		1С: ЖКХ 3.0 доработка: изменены алгоритм и функционал	МУП «Водоканал» г. Подольск		
		1С: Учет в управляющих компаниях ЖКХ, ТСЖ и ЖСК доработка	МУП «Водоканал» г. Шелехов	ООО «1С»	Реестровая запись
		1С: Расчет квартплаты и бухгалтерия ЖКХ доработка	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Сервер»	
	Нет	Linkage Contact Center BI BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Программы Работа с должниками – ФЛ, Работа с должниками – ЮЛ	более 150, в том числе АО «Ростовводоканал», АО «Мончегорскводоканал», СМУП «Горводоканал», МУП «Элиставодоканал», Вологодский, Смоленский ВК и др.	ООО Компания «Стек»	
Технологическое присоединение	ДА	ГИС ЖКХ	МУП «Водоканал» г. Шелехов		
	Нет	Личный кабинет техприсоединения и модуль техприсоединения	Нет	ООО Компания «Стек»	
Объединение данных большого кол-ва ИС	Нет	Linkage BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Цифровизация УК\ТСЖ, Личный кабинет жителя	ДА	Домопульт	Города (УК) инсталляции ПО	ООО «Домопульт»	Реестровые записи
Прочие ИС	ДА	ИС Водная инспекция	АО «Ростовводоканал»	ООО «ДАТУМ СОФТ»	
АСУ ТП (технологические процессы)					
Диспетчеризация (SCADA) сетей (гидравлические процессы)	ДА	MasterScada доработка	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «МПС софт»	Реестровые записи
			МУП «Водоканал» г. Шелехов		
		SimpleScada	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Симпл-Скада»	
		ClearScada 2010		Schneider Electric	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал, водопровод «Большая вода», ПсковАгроИнвест	Группа компаний «МЗТА»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Диспетчеризация (SCADA) очистки природных вод	ДА	MasterScada	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «МПС софт»	Реестровые записи
		SimpleScada	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Симпл-Скада»	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал, аэропорт Шереметьево, Посольство России в Непале, ПсковАгро-Инвест	Группа компаний «МЗТА»	
Диспетчеризация (SCADA) очистки сточных вод	ДА	MasterScada	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «МПС софт»	Реестровые записи
		MasterScada доработка	МУП «Водоканал» г. Шелехов		
		ScadaWinCC 7,5	МП г. Пскова «Горводоканал»	Siemens	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
Географическая информационная система (ГИС)	ДА	ГИС ZULU	ГП Калининградской области «Водоканал», МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Политерм»	Реестровые записи
		ГИС ZULU интегрирована со SCADA и 1С ЖКХ	МУП «Водоканал» г. Подольск		
		ГИС «ИнГео» доработка	МП г. Пскова «Горводоканал»	ЗАО «Центр системных исследований «Интегро»	Реестровая запись
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
		ДатумГИС	ООО «РВК-Воронеж»	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
Утечки и незаконные подключения	ДА	ГИС ZULU анализ микрозон	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «Политерм»	Реестровые записи
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Инженерный анализ ТП (специальное ПО)	ДА	MIKE WaterNet	МУП «Водоканал» г. Подольск	ДНІ	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
Имитационные модели для прогнозирования (предиктивная аналитика)	ДА	MIKE WaterNet	МУП «Водоканал» г. Подольск	ДНІ	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
	Нет	Linkage Visual BI использование ИИ		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Автоматизированная система контроля и учета электроэнергии (АСКУЭ)	ДА	АСКУЭ	МУП «Водоканал» г. Подольск, ГП Калининградской области «Водоканал»		
		АСКУЭ	МП г. Пскова «Горводоканал»	Schneider Electric	
		MES, BI	ГП Калугаоблводоканал	Группа компаний «МЗТА»	
	Нет	ЭНЕРГОКабинет	ООО «НТС» АО «СЗ «ИСКО-Ч» ЖК «Мир Труд Май», г. Екатеринбург	ООО «Компания «КАРАТ»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Цифровые лаборатории для анализа природных вод сточных вод	ДА	Лаборатория 5.0	МУП «Водоканал» г. Подольск		
Автоматизация химической лаборатории	ДА	ИС Водная инспекция	АО «Ростовводоканал»	ООО «ДАТУМ СОФТ»	
Применение технологий искусственного интеллекта (ИИ) (перечислить задачи)	Нет	Linkage BI, EPM применение NLP		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Прочие ИС					
АСУП (производственные процессы)					
Техническое обслуживание и ремонты (ТОиР) (цифровые сервисы)	ДА	1С: ТОиР	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «1С»	Реестровая запись
Аварийно-восстановительные работы (АВР) (автоматизация сбора и обработки заявок)	ДА	1С: Диспетчерская доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Contact Center BI BI анализ заявок		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
Плановые работы (мониторинг и управление)	ДА	1С: Управление водоканалом доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
		1С: ТОиР	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «1С»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР Блок «Плановые работы»	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
Механизация (мониторинг и управление)	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Логистика, автотранспорт (мониторинг и управление)	ДА	Дозор	МУП «Водоканал» г. Подольск		
		FortMonitor	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «ФОРТ-ТЕЛЕСОМ»	Реестровая запись
	Нет	Датум АВР Блок «Транспорт»	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Склад (мониторинг и управление)	ДА	1С.WMS	ГП Калининградской области «Водоканал»	ООО «Технологии учета»	
		1С.WMS доработка	МУП «Водоканал» г. Подольск		
	Нет	1С: Бухгалтерия доработка	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «1С»	
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Проектная деятельность	ДА	CAD	ГП Калининградской области «Водоканал»		
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Строительная деятельность	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР: Блок «Технический надзор»	ООО «РВК-Воронеж»	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись
Телефонная станция (цифровая, облачная)	ДА	Цифровая АТС на базе Asterisk	МУП «Водоканал» г. Подольск, ГП Калининградской области «Водоканал», МП г. Пскова «Горводоканал»		
Планирование производства и материальных потребностей	ДА	1С: Управление водоканалом доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Управление затратами и расчет себестоимости	ДА	1С: Управление водоканалом доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
ИС единообразной работы с данными	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	Датум АВР Блок «Транспорт»	ООО «РВК-Воронеж», ООО «КВС-Саратов», АО «Нижегородский водоканал», АО «Ростовводоканал» и др.	ООО «ДАТУМ СОФТ»	Реестровая запись

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Аналитика данных и эффективность производства	Нет	Linkage Visual BI, EPM, PMO		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
Технологии информационного моделирования (ТИМ)					
Система автоматизированного проектирования (САПР)		CAD	ГП Калининградской области «Водоканал»		
3D проектирование					
Среда общих данных (указать, на сервере / в облаке)					
Лазерные сканеры	ДА	Сканеры HPk	МУП «Водоканал» г. Подольск		
Трассоискатели	ДА	Трассоискатели	МУП «Водоканал» г. Подольск, ГП Калининградской области «Водоканал», МУП «Водоканал» г. Шелехов,		
		Трассоискатель vLoc-Pro	МП г. Пскова «Горводоканал»	Vivax-Metrotech	
Программа для технологического расчета очистных сооружений канализации		ISHAWASTE	Использована при разработке ОТР для реконструкции ОС Краснодарского края: ОСК Лермонтово, ОСК Ольгинка, ОСК Тюменский. ОСК Благовещенская, Очистные сооружения республики Кабардино-Балкария. ОСК Азау, ОСК Тырнауза Тырнауз и другие.	ООО «ИШАВЕЙСТ»	
Финансово-хозяйственное управление ресурсами					
Электронный документооборот (или единое информационное пространство)	ДА	1С: Документооборот доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
		1С: Документооборот	МП г. Пскова «Горводоканал»		
Бухгалтерия, финансовые риски, налоговый учет, бюджетирование	ДА	1С: Управление водоканалом доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
		1С: Бухгалтерия	МП г. Пскова «Горводоканал»		
Договоры, контрагенты, банки	ДА	1С: Управление водоканалом доработка базовой конфигурации	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «1С-СОФТ»	Реестровая запись
		1С: Бухгалтерия	МП г. Пскова «Горводоканал»		

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Штрихкодирование (или QR) операций	ДА	Штрихкод	МУП «Водоканал» г. Подольск	МУП «Водоканал» г. Подольск Собственная разработка	
		1С: Расчет квартплаты и бухгалтерия ЖКХ QR кодирование квитанций для абонентов	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «Сервер»	
Электронные цифровые подписи	ДА	ЭЦП	МУП «Водоканал» г. Подольск, МП г. Пскова «Горводоканал»	Удостоверяющий центр Федерального казначейства	
Прочие ИС					
Информационная безопасность и защита критической инфраструктуры					
Аутентификация, управление доступом к ИС	ДА	VPN шифрование	МУП «Водоканал» г. Подольск	Mikrotik	
		Парольная защита, централизованная доменная аутентификация	МП г. Пскова «Горводоканал»		
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Защита информации сегментов АСУ ТП и АСУП	ДА	VPN шифрование	МУП «Водоканал» г. Подольск	Mikrotik	
		VPN шифрование	МУП «Водоканал» г. Шелехов		
		Разграничение прав доступа встроенными механизмами используемого ПО	МП г. Пскова «Горводоканал»		
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Управление инцидентами					
Безопасность корпоративной сети	ДА	Vlan, VPN шифрование	МУП «Водоканал» г. Подольск	Mikrotik	
		Kaspersky Endpoint Security	МП г. Пскова «Горводоканал»	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
Защита конфиденциальной информации	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск, МП г. Пскова «Горводоканал»	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Защита рабочих станций	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск, МП г. Пскова «Горводоканал»	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Защита от утечки данных	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Защита данных при доступе с мобильных устройств	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Защита WEB-приложений	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Защита от атак	ДА	Kaspersky Endpoint Security	МУП «Водоканал» г. Подольск, МП г. Пскова «Горводоканал»	АО «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»	Реестровая запись
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Видеонаблюдение, охранная сигнализация	ДА ДА ДА	TRASSIR интеграция с общей ИС	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «ДССЛ»	Реестровая запись
		«Видеонаблюдение» оборудование и ПО	МП г. Пскова «Горводоканал»	Acti, SNR	
Пожарные средства охраны	ДА	АРМ «Орион Икс»	МУП «Водоканал» г. Подольск	Акционерное общество научно-внедренческое предприятие «Болид»	Реестровая запись
Импортозамещение контроллеров	ДА	ПЛК	МУП «Водоканал» г. Подольск	ООО «Производственное объединение ОВЕН»	
		АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	
Прочие ИС	ДА				

Информационные системы (ИС)	Внедрение в ВКХ (да, нет)	Название*	Перечень референц-объектов, в том числе ВКХ	Разработчик	Реестр российского программного обеспечения
Кадровое развитие					
Обучение работников					
База цифровых знаний	ДА	E-Staff	ГП Калининградской области «Водоканал»	ООО «ДАТЭК СОФТВЕР»	Реестровая запись
Прочие ИС					
Интеграция с внешними ИС					
Государственные и муниципальные органы власти	ДА	ГИС Портал выдачи технических условий	МУП «Водоканал» г. Подольск	ГОСУСЛУГИ	
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	АИИСУВ Водоприбор Учёт	Калужская область, Владимирская область	ОАО «Завод Водоприбор»	
Контролирующие организации	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	АИИСУВ Водоприбор Учёт	Жилищная инспекция, Росприроднадзор, Прокуратура	ОАО «Завод Водоприбор»	
Бизнес-партнеры	ДА	СБИС	МП г. Пскова «Горводоканал»	ООО «СБИС»	Реестровая запись
	Нет	Linkage Visual BI		АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК»	
	ДА	АИИСУВ Водоприбор Учёт	ГП «Калугаоблводоканал», ГУП МО «КС МО», МУП «Владимирводоканал»	ОАО «Завод Водоприбор»	

* **Примечание**

Перечень стандартных ИС предприятия (использовать в ответах, если блоки построены на основе этих систем)

CAD	Computer-aided design	Комплексы для проектирования
CAE	Computer-aided engineering	системы инженерного анализа
CAM	Computer Aided Manufacturing	системы автоматизированной подготовки производства
FRP	Finance Requirements Planning	планирование ресурсов предприятия
MRP	Material Requirements Planning	система планирования потребностей в материалах
MES	Management Execution	планирования и управления производством
PDM	Product Data Management	управление инженерными данными изделия и НСИ
MDM	Master Data Management	единообразная работа с данными
ERP	Enterprise Resource Planning	комплексное управление ресурсами предприятия
SFM	Shop Floor Management	управление из места создания ценности
WMS	Warehouse Management System	складские бизнес-процессы от поступления товара на склад до его отгрузки заказчику
TMS	Transportation Management System	система управления транспортными перевозками, логистическая платформа
CRM	Customer Relationship Management	управление взаимоотношениями с клиентами
EAM	Enterprise Asset Management	управление ремонтами
HRM	Human Resource Management	зарплата, управление персоналом и кадровый учет
ITIL	IT Infrastructure Library	управление информационными технологиями
PMO	Project Management Office	офис управления проектами
EPM	Enterprise Performance Management	распределение бюджета, эффективности бизнеса, сверка и подведение финансовых результатов
BI	Business intelligence, BI = PMO + EPM	автоматический сбор информации из разных источников, соединение в целостную картину, построение отчетности, быстрый и удобный анализ больших объемов данных