

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
1	НГДУ «Елховнефть» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	ООО "НПК "ВОЛГА-АВТОМАТИКА"	Миграция SCADA на ПК «Каскад», - АРМ узла налива нефти НГДУ «Елховнефть»	Разработка и модернизация прикладного программного обеспечения в части формирования отчетных документов на объекте ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	2022
2	АО «Русская фольга»	ЗАО АСК	НМІ система для стана Ахенбах-1	Реализация системы управления, состоящей из двух одиночных АРМ	2022
3	ООО «Газпромнефть-Ямал»	ООО «Газпромнефть-Автоматизация»	Создание и внедрение систем автоматизации, телекоммуникационных систем, ПС, СТВН	Создание центра администрирования АСУТП (Единая диспетчерская)	2022-н.в.
4	АО «Таркетт»	АО «СибКом»	Автоматизированная комплексная система управления производственными процессами на каландровом производстве АО «Таркетт», первый этап.	Система сбора и обработки данных, диспетчеризации и отчетности, передача внешним потребителям (SAP ERP)	2022-н.в.
5	ООО «Татнефть-Пресскомполит»	ООО «Риэль Инжиниринг»	Единая SCADA на 3 производствах компании (г. Елабуга, г. Бавлы, р. Татарстан)	Единая SCADA система, в том числе интеграция с локальными системами управления	2022
6	АО «АВТОВАЗ»	АО «СибКом»	Миграция центральной SCADA системы АО «Автоваз» в рамках проекта импортозамещения	Миграция SCADA для подсистем ПАП В0 сварка, окраска, Сборка, ПД, Гранта сборка	2022-н.в.

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
7	ООО «Газпром нефть шельф»	ООО «Московские озонаторы»	Система управления и мониторинга за отгрузкой нефти с комплекса устройств прямой отгрузки нефти МЛСП «Приразломная» на челночные танкера	Система управления и мониторинга, включая интеграцию видеопотоков в систему наблюдения с использованием модуля Видео ПК «КАСКАД»	2022
8	АО «УК «Кузбассразрезуголь»	ЗАО «Консом СКС»	Система диспетчерского контроля и MES КРУ Бачатский	Реализация сбора, обработки и архивации данных с ЛСУ и РСУ посредством встроенных драйверов ПК КАСКАД, единая диспетчерская, реализация MES-функционала	2022-н.в.
9	ООО «Нижекамский завод грузовых шин»	АО «Синетик»	Автоматизированная система управления производством ООО «НЗГШ»	Интеграционный слой между АСУТП и МОМ (MES, APS, LIMS, MI) завода по производству грузовых шин	2022 - н.в.
10	ПАО «ТМК»	ЗАО «АСК»	Система управления производственными данными (АСУ ПД / PIMS) холдинга. Первая очередь - Синарский трубный завод и Северский трубный завод	Представление технологической информации в различных видах (графики, сообщения, отчёты) на основе модели производства, выявление значимых производственных событий	2022
11	АО «Башкирская содовая компания»	АО «Башкирская содовая компания»	Миграция SCADA Цех №83 (Отделение ТС, Кальцинация 1, Кальцинация 2)	Единая SCADA система, интеграция с ПЛК Siemens с использованием драйвера ПК КАСКАД Profibus DP	2022

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
12	АО «НПО «Базальт»	ЗАО «Авиационный Консалтинг-ТЕХНО»	Стенд полунатурного моделирования «Надежность»	SCADA система стенда	2022
13	ООО «Камский бекон»	ООО «Риэль Инжиниринг»	Диспетчеризация новых водозаборных узлов, п. Коноваловка	Система верхнего уровня водозаборных узлов молочно-товарного комплекса на 6000 фуражных голов КРС замкнутого цикла	2022
14	ООО «Газпром нефтехим Салават»	ООО «ИВЦ «Техномир»	Система автоматического управления Газотурбинной установкой ЗГЦ2	Система верхнего уровня Газотурбинной установки ЗГЦ2	2022
15	ПАО «Северсталь»	ЗАО «Консом СКС»	Установка непрерывной разливки стали (УНРС) №3. Техническое перевооружение	Уровень 2, математическая модель «Мягкого обжатия». Обмен данными с АСУТП	2022
16	ПАО «ММК»	ЗАО «Консом СКС»	ККЦ. Контроль работы газоочистки	Система контроля и управления для диспетчерского пункта газоочистки	2022
17	ПАО «ММК»	ЗАО «Консом СКС»	Анализ графика выдачи кокса в КХП ММК	Контроль за выдачей, формирование отчётов по срывам графика выдачи кокса	2022
18	ПАО «ММК»	ЗАО «Консом СКС»	Пилотный проект Центральной диспетчерской	Построение центральной диспетчерской по принципам «Ситуационного восприятия»	2022
19	ПАО «ММК»	ЗАО «Консом СКС»	Система слежения за миксерами и чугуновозными ковшами	Оборот ковшей, слежение за транспортировкой чугуна.	2022

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
20	АО «Сахатранснефтегаз»	-	Система газораспределения поселков Якутии	Система сбора данных, контроля, управления и отчетности диспетчерского пункта по газораспределению с ГИС модулем	2022
21	Муниципальное Казенное Предприятие «Городской водоканал»	ООО «СахЭлектроАвтоматикс»	Реконструкция и строительство объектов коммунальной инфраструктуры (Реконструкция очистных сооружений ОСК-7 в г. Южно-Сахалинске)	Система контроля и управления очистными сооружениями	2022
22	ООО «Газпром СПГ Технологии»	ООО «Симетра-Инжиниринг»	СХПР Вороновка	Система верхнего уровня СХПР	2022
23	ООО «Риэль Инжиниринг»	ООО «Риэль Инжиниринг»	Разработка стенда для обучения сотрудников	Создание универсального стенда для разработки систем контроля и диспетчеризации	2022
24	Гормост, ГБУ	ООО «МОНИТЕХ»	Капитальный ремонт инженерных систем Алабино-Балтийского тоннеля	Система диспетчеризации, видеонаблюдения тоннеля	2022
25	ООО «Башнефть-Полюс»	АО «СибКом»	АСУ ТП технологических установок	Система верхнего уровня общестанционного АСУТП	2021

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
26	ООО «Газпромнефть-Ямал»	АО «СибКом»	Обустройство опытных участков Новопортовского нефтегазоконденсатного месторождения (НГКМ) на период пробной эксплуатации. Полигон твердых бытовых и промышленных отходов. Расширение	Система верхнего уровня полигона твердых бытовых отходов.	2021
27	ООО «Газпромнефть-Ямал»	АО «СибКом»	АСУ ТП на объектах Новопортовского НГКМ	Расширение системы верхнего уровня для мониторинга кустов скважин и полевой автоматики	2021
28	ПАО «Газпром нефть»	ООО «Газпромнефть-Автоматизация»	Диспетчерский центр по мониторингу деятельности дочерних обществ ПАО «Газпром нефть» в г.Санкт-Петербург.	Контроль, диспетчеризация и получение данных с месторождений 6 дочерних обществ в единую диспетчерскую. Объем данных более 400 000 тэгов.	2020
29	ООО «Газпромнефть-Ямал»	АО «СибКом»	Внедрение АСУ ТП телемеханики КАСКАД для кустов скважин и нефтегазосборных трубопроводов 1-й и 2-й фазы строительства Новопортовского НГКМ	Система контроля и диспетчеризации полевых объектов АСУТП.	2019
30	ООО «Газпромнефть-Ямал»	АО «СибКом»	Обустройство Новопортовского НГКМ. Центральный пункт сбора (ЦПС). 2,3 этапы. Расширение	Система контроля, диспетчеризации, видеонаблюдения центрального пункта сбора.	2019

№	КОНЕЧНЫЙ ЗАКАЗЧИК	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ПРОЕКТ	ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЗАДАЧИ	ГОД РЕАЛИЗАЦИИ
31	ООО «Газпромнефть-Ямал»	АО «СибКом»	Обустройство кустов скважин Новопортовского НГКМ. 3 очередь.	Расширение системы верхнего уровня для кустов скважин 19, 20, 22, 24	2019
32	ООО «Башнефть-Полюс»	АО «СибКом»	Разработка АСУ ТП объекта «Месторождение им. Р.Требса. Площадка ОБП»	Система верхнего уровня площадки ОБП.	2018
33	ДООАО «Спецгазавтотранс» ОАО «Газпром»	АО «СибКом»	Обустройство кустов скважин Новопортовского НГКМ. Кусты скважин №3, 3.1.	Расширение системы верхнего уровня для кустов скважин 3, 3.1	2018