УСТАВ ПРОЕКТА

Название проекта	Создание автоматизированной системы мониторинга поставки угля «Шығыс көмір» для населения в	
	ВКО	
Правила и стандарты	CT PK ISO 21 500 2014	
PM		
Инициатор	Проектная группа	
Спонсор	Акимат ВКО	
Заказчик проекта	ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ВКО»	
Руководитель проекта	Ибраев Ержан Болатович	
РМ консультант	Грызунова Галина Васильевна	
Начало	01.06.2021 год	
Дата завершения	31.05.2022 год	
Актуальность и	В Стратегии развития страны «Казахстан-2050» одним из принципов является социальная	
решаемые проблемы	гарантия в обеспечении минимальных благ для населения. Основной стратегической задачей и	
(Обоснование инициации)	национальным приоритетом государственного управления в регионе является повышение качества	
	жизни населения области. Что напрямую определяется наличием тепла в отопительный сезон путем	
	бесперебойно поставки угля.	
	На сегодняшний день своевременность поставки угля до конечного потребителя зависит от	
	многих факторов, таких как несистемная подача вагонов под отгрузку на угольных разрезах, заторы	
	вагонов под разгрузку на тупиках, ажиотажный спрос на уголь, спекуляции, системность у населения в	
	вопросах заготовки угля.	
	Создание программного обеспечения мониторинга поставки угля решает вопрос планомерного и	
	системного подготовки к отопительному сезону. Обеспечивает прозрачность всего цикла поставки для	
	конечного потребителя. И послужит одним из конкретных шагов к цифровизации отрасли в рамках программы «Цифровой Казахстан».	
	программы «цифровой казахстан». Тем самым наш проект способствует снабжению твердым топливом населения и максимальному	
	снижению очередей на тупиках.	
	Ежегодно для обеспечения 350,2 тыс. человек, что составляет около 30% от общего населения	
	области, отпускается 806,5 тыс. т. угля. Таким образом, система позволит охватить жителей области в	
	7 городах и 5 районах на существующих 15 тупиках в вопросе теплоснабжения в одном из наиболее	
	холодных регионов страны.	
Район РК	ВКО	

Гос. Орган	ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ВКО»	
Подразделение Гос.	Акиматы городов и районов ВКО	
Органа		
Цели проекта	Создание автоматизированной системы мониторинга поставки угля «Шығыс көмір» для населени	
	ВКО в срок до 31.05.2022 г.	
Задачи проекта	 Анализ текущей ситуации и сбор исходных данных; Подготовка технического задания и проведение конкурсных процедур с определением разработчика программного продукта; 	
	• Разработка программного обеспечения;	
	 Оборудование АРМ-пользователя (автоматизированного рабочего места); Апробация 	
Индикаторы и	• Объем угля в разрезе 15 тупиков;	
показатели результатов	• Количество заявок, в том числе принятых к исполнению;	
	• Количество исполненных заказов;	
	• Объем угля, необходимый по заявкам;	
	• Индикация сроков поставок;	
	• GPS мониторинг авто трейдера	
Продукт проекта	Автоматизированная система мониторинга поставки угля «Шығыс көмір» для населения в ВКО	
Критерии успеха проекта	• Поддержка акимата Восточно-Казахстанской области;	
(какую проблему решает	• Своевременное финансирование;	
проект, выполнение каких	• Качественная разработка программы;	
требований позволит	• Добросовестное исполнение договорных обязательств участниками проекта;	
считать, что ожидания	• Удовлетворенность пользователя мобильного приложения на уровне 4-0.	
удовлетворены)		
Нужды заказчика	Автоматизированная система мониторинга поставки угля «Шығыс көмір» для населения в ВКО	
Заинтересованные	Акимат ВКО, ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ВКО», ГУ	
стороны проекта	«Управление цифровизации и архивов», разработчик программного обеспечения, акиматы городов и районов, АО «НК «КТЖ», угольные разрезы, железнодорожные тупики, трейдеры (перевозчики),	
	население	

Допущения проекта:			
- по срокам	• 01.06.2021 - 31.05.2022 года;		
- по стоимости	• 9,69 млн. тенге;		
-по ресурсам	• Программный продукт – мобильное приложение, сервер - 1 ед., АРМ-пользователя – 1 ед.,		
	обученный персонал – 1 чел.		
Бюджет проекта	Общий бюджет – 9,69 млн. тенге		
Ключевые риски	1. Отсутствие или несвоевременное финансирование;		
	2. Некачественная работа разработчика;		
	3. Низкая заинтересованность стейкхолдеров;		
	4. Отсутствие зоны покрытия интернетом отдаленных сел;		
	5. Низкая компьютерная и мобильная грамотность населения.		
Приоритеты проекта	Качество		
Участники проекта	Проектная группа (Ибраев Е.Б., Оспанбаева Ж.С., Сулейменов С.Т., Сагиев С.Б.), заказчик,		
	разработчик		
Ключевые даты (вехи)	07.06.2021 г. – техническое задание;		
проекта	21.06.2021 г. – пакет ценовых предложений;		
	23.06.2021 г. – внесение бюджетной заявки;		
	31.08.2021 г. – заключение договора на разработку программного продукта;		
	15.10.2021 г. – заслушивание отчета Разработчика по алгоритму работы программного продукта;		
	04.01.2022 г. – начало тестирование приложения «Шығыс көмір»;		
	31.01.2022 г. – приемка работ по приложению «Шығыс көмір»;		
	03.05.2022 г. – запуск релиза приложения.		
1			

ЗАКАЗЧИК	ИСПОЛНИТЕЛЬ

Ф.И.О. _____Ф.И.О.