

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БЕЗОПАСНОСТЬ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Оренбургский тракт, д. 5, г. Казань, 420059



«ЮЛ ХӘРӘКӘТЕ
ИМИНТЕГЕ»
ДӘҮЛӘТ
БЮДЖЕТ УЧРЕЖДЕНИЕСЕ

Оренбург тракты, 5 йорт, Казан шәһәре, 420059

Телефон: (843) 533-37-78, факс: (843) 533-37-98, e-mail: gbubdd@tatar.ru, сайт: http://gbubdd.tatarstan.ru

13.01.2023 № 113-исх
На №653 от 05.10.2022

Представителю
по доверенности
ООО «Агрофирма-Сарман»

Валееву И.Н.

423350 РТ, с. Сарманово
ул. Шарипова дом 2а

О направлении
технических условий

Уважаемый Илшат Накифович!

В рамках заключенного договора №А352/об/22 от 31.10.2022 года направляю технические условия и схемы организации дорожного движения на строительство и эксплуатацию примыкания в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального значения Республики Татарстан «Набережные Челны - Сарманово» на 43 км + 055 м (справа).

- Приложение: 1. Технические условия на 2 л;
2. Схемы организации дорожного движения на 2 л.

Первый заместитель директора

А.А. Адыев

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E019659437DDCEA15635CDF51B129DD3
Владелец: Адыев Анас Анварович
Действителен с 15.02.2022 до 11.05.2023

Исп.: Ю.В.Пятов
тел.: 8(8553) 31-02-51, 8(843) 533-37-81.
Эл. адрес: gbubdd@mail.ru

Государственное Бюджетное Учреждение «Безопасность дорожного движения»

предоставляет

Обществу с ограниченной ответственностью «Агрофирма-Сарман»

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на строительство и последующую эксплуатацию примыкания от «Животноводческого комплекса на 4500 голов дойного стада КРС» к автомобильной дороге общего пользования регионального значения Республики Татарстан «Набережные Челны - Сарманово» на 43 км + 055 м (справа),
(далее Объект)

- Примыкание выполнить с учетом устройства переходно-скоростных полос с длиной полосы полной ширины (3,75 метра):

- | | |
|---------------------------|------------|
| - длина полосы разгона | 250 метров |
| - длина полосы торможения | 240 метров |
| - отгон полосы разгона | 80 метров |
| - отгон полосы торможения | 80 метров |

с учетом устройства, нормативной конструкции дорожной одежды с асфальтобетонным покрытием, устройства водопропускной трубы.

- Работы выполнить в соответствии с требованиями Постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.12.2018 №1186 «О полосах отвода и придорожных полосах автомобильных дорог общего пользования» и СП 34.13330.2021.

- В случае реконструкции автодороги и если здания, сооружения, или коммуникации на данном земельном участке создадут препятствия для нормальной эксплуатации автомобильной дороги или будут ухудшать условия движения по ней, владелец (собственник) данного примыкания по требованию ГКУ «Главтатдортранс» обязан осуществить за свой счет снос или перенос, включая и переустройство примыкания.

- Техническую часть проектно-сметной документации на устройство примыкания согласовать в ГКУ «Главтатдортранс».

На период строительства примыкания установить временные предупреждающие, информационные дорожные знаки и ограждения согласно согласованной с ГБУ «Безопасность дорожного движения», схемы организации дорожного движения в месте производства работ.

- Радиус кривых при сопряжении дороги со съездом в месте примыкания должен быть не менее 25 метров.

- Конструкция дорожной одежды переходно-скоростных полос и Примыкания к Объекту в пределах радиусов закруглений должна быть равнопрочной с основной автомобильной дорогой.

- Уклон съезда должен быть направлен в противоположную сторону от автомобильной дороги, для обеспечения продольного водоотвода, увязав с существующей системой водоотвода от автомобильной дороги.

- Предусмотреть меры по предотвращению загрязнения атмосферного воздуха, водоемов и почв, сохранению природного ландшафта.

- В случае, если примыкание к Объекту строится с нарушениями настоящих технических условий и условий договора №А352/об/22 от 31.10.2022, выданные

технические условия на строительство и последующую эксплуатацию примыкания к Объекту будут считаться недействительными. Пользователь будет нести ответственность в соответствии с действующим законодательством.

- В случае реконструкции автомобильной дороги, влекущей за собой снос и (или) перенос Примыкания и Объекта ГБУ «Безопасность дорожного движения» не несет ответственности по возмещению материальных затрат и убытков Пользователю.

- Пользователь осуществляет за свой счет снос или перенос Примыканий к Объекту, если они создадут препятствие для нормальной эксплуатации автомобильной дороги при ее реконструкции и будут ухудшать условия движения по ней, в срок установленной ГБУ «Безопасность дорожного движения» дополнительно.

- ГБУ «Безопасность дорожного движения» осуществляет:

- обязательный технический аудит за исполнением требований настоящих технических условий;

- оперативный аудит соблюдения Пользователем нормативных технических и нормативных правовых документов, регламентирующих строительство Примыкания к Объекту в пределах придорожной полосы автомобильной дороги, оформляет соответствующие письменные требования, в случае их нарушения осуществляет аудит их исполнения.

Срок действия технических условий на период строительства Объекта – один год, на период эксплуатации согласно п. 5.1 настоящего договора.

При сохранении требований настоящих технических условий, по истечении срока их действия, технические условия продлеваются посредством заключения дополнительного соглашения.

Первый заместитель директора

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

А.А. Адыев

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 00E019659437DDCEA15635CDF51B129DD3
Владелец: Адыев Анас Анварович
Действителен с 15.02.2022 до 11.05.2023

Лист согласования с ГКУ «Главтатдортранс» №5883 от 12.10.2022
Регистрационный номер: 15507, 2 тех. кат, (Альметьевское ТУ РТ).
Исполнитель: Пятав Ю.В. 8(8553) 32-02-51; 8(843) 533-37-81



МВД России
МИНИСТЕРСТВО
ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
(МВД по Республике Татарстан)

ул. Дзержинского, 19, г. Казань, 420111

06.12.2022 № 33/18939

на № _____ от _____

Первому заместителю директора
ГБУ «БДД»

А.А. Адыеву

О рассмотрении схемы ОДД

Уважаемый Анас Анварович!

Схемы организации дорожного движения на периоды строительства и эксплуатации примыкания к автомобильной дороге регионального значения «Набережные Челны – Сарманово» (км 43+055) в Сармановском муниципальном районе Республики Татарстан Управлением Госавтоинспекции МВД по Республике Татарстан рассмотрены.

Применение технических средств организации дорожного движения в данных схемах не противоречит требованиям ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров...».

Заместитель начальника
Управления Госавтоинспекции

Д.Р. Бикмухаметов

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**


СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 51B0F99DCF31A4DADE645FE4BF20DF80063E1
Владелец: Бикмухаметов Дамир Равальевич
Действителен с 22.12.2021 до 22.03.2023

Лист согласования к документу № 33/18939 от 06.12.2022

Инициатор согласования: Закиров Р.Р. госинспектор ДИ и ОД УГИБДД МВД по РТ

Согласование инициировано: 06.12.2022 14:10

Лист согласования		Тип согласования: последовательное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Сахаветдинов А.Р.		Согласовано 06.12.2022 - 14:28	-
2	Зиатдинов И.Н.		Согласовано 06.12.2022 - 15:42	-
3	Бикмухаметов Д.Р.		 Подписано 06.12.2022 - 16:35	-

"УТВЕРЖДЕНО"

Заместитель директора по эксплуатации-

Начальник управления по ремонту и содержанию автомобильных и

мостовых сооружений

3.3. Ханмурзин

2022г.



"СОГЛАСОВАНО"

Отдел дорожной инспекции и организации движения

Управления ГИБДД МВД по Республике Татарстан

согласно письму 39/18939 от "6" 12 2022г.

"СОГЛАСОВАНО"

Первый зам. директора ГБУ "БДД"

А.А. Адыев

2022г.

Согласно ТУ к договору № А352/06 от 31.0.2022г.



"СОГЛАСОВАНО"

Исполнительный управляющий

производственными комплексами

ООО "Агрофирма-Сарман"

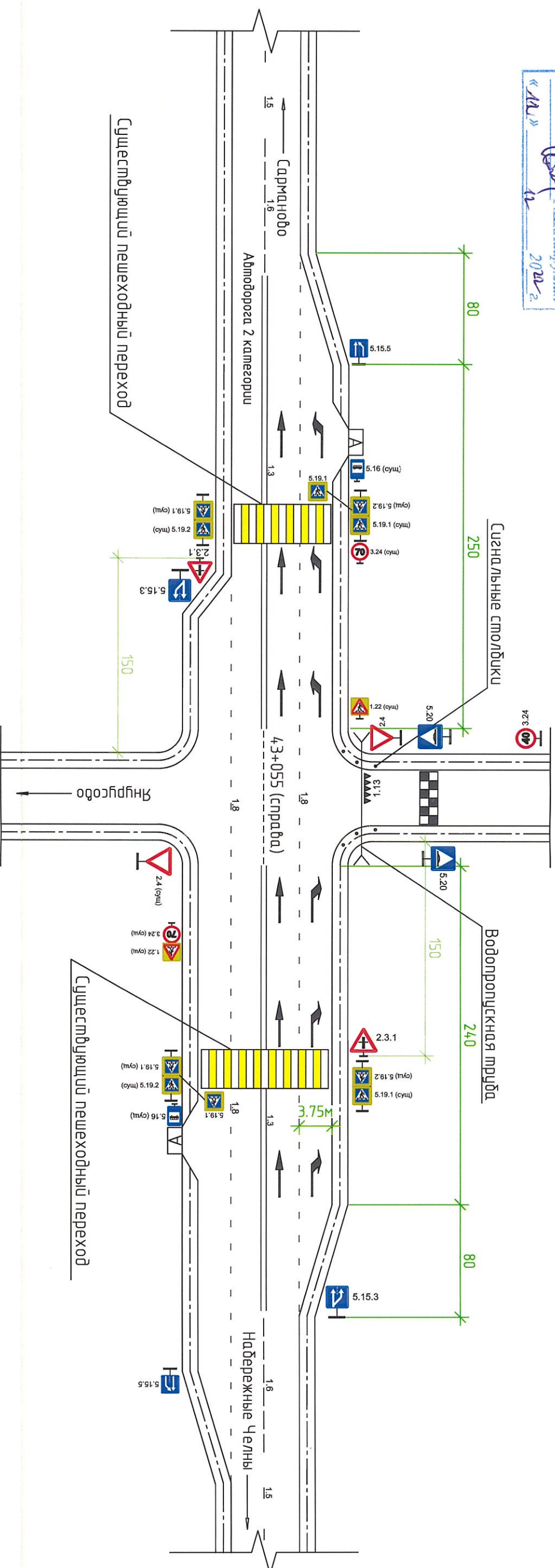
И.Н. Валеев

2022г.



СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
на эксплуатацию примыкания к железнодорожному комплексу на 4500-20100
двойного стада КРС
Автомобильная дорога "Набережные Челны - Сарманово" км 43 + 055 (справа)
Ф.И.О. Салихов Айрат Минирович тел. 89872654402

Нач. т/пник отряда
ЭА и БД ГКУ «Татгидродортранс»
Р.Ш.Хайруллин
2022г.



Условные обозначения:

	2.4 - Усужение дороги		2.31 - Пересечение с преимущественной дорогой		3.24 - Ограничение максимальной скорости
	5.15.3 - Начало полосы		5.15.5 - Конеч полосы		5.19.1(5.19.2) - Пешеходный переход
	5.16 - Место остановки автомобиля		5.20 - Искусственная неровность		

1. Схема расположения технических средств (знаков) организации дорожного движения выполнена на основании:
-ГОСТ 52289-2019 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств",
-ГОСТ 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные",
-ОДМ 218.6.019-2016 "Рекомендации по организации движения и ограждения мест производства дорожных работ
2. Дорожные знаки устанавливаются на обочине на расстоянии 0,6м от бордюра земляного полотна.
3. Конструкции сигнальных столбиков должны соответствовать ГОСТ Р 50970-96. Сигнальные столбики устанавливаются у водопропускных труб.
4. Установка искусственного освещения согласно СНиП 23.05.95 "Естественное и искусственное освещение".

Заместитель директора по эксплуатации

3.3. Ханмурун
2022г.

2022.

Согласно ТУ к договору № А352/06 от 31.10.2022г.

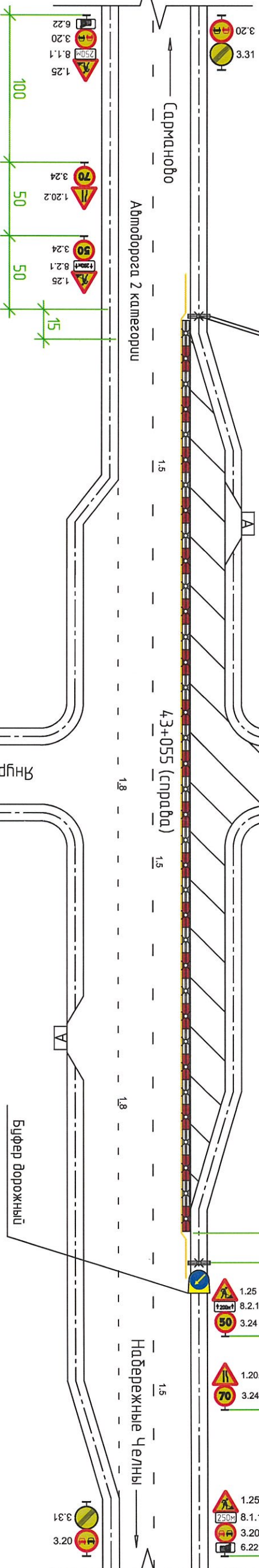
20222.

доїного стада КРС










Автомобильная дорога "Набережные Челны - Сармандово" км 43 + 055 (справа)

Ф.И.О. Салихов Айрат Минирович тел. 89872654402

Срок производства работ согласно выданным техническим условиям



1. Схема расположения технических средств (знаков) организации дорожного движения выполнена на основании:

 <p>1.20.2 (1.20.Э) – Сужение дороги</p>	 <p>1.25 – Дорожные работы</p>	 <p>3.20 – Обгон запрещен</p>
 <p>3.24 – Ограничение максимальной скорости</p>	 <p>3.31 – Конец зоны всех ограничений</p>	 <p>4.2.2 – Въезд прямистыбя следва</p>
 <p>6.22 – Фотооидеофиксация</p>	 <p>8.1.1 – Расстояние до объекта</p>	 <p>8.2.1 – Зона действия</p>

–ОДМ 218.6.019-2016 “Рекомендации по организации движения и озаржаждению мест производства дорожных работ.

2. Дорожные знаки устанавливаются на обочине на расстоянии 0,6 м от бровки земляного полотна.