

Таблица – Основные узлы транспортных схем доставки грузов для строительства ГКМ

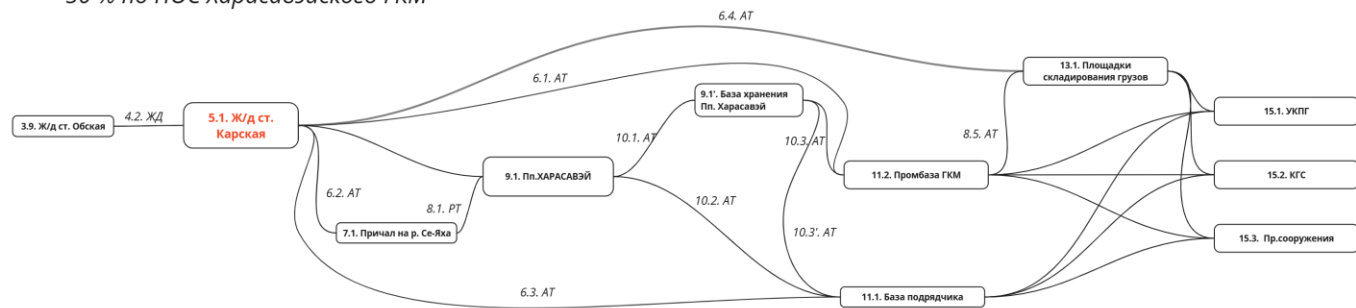
Элементы транспортной схемы	Экземпляры элементов транспортной схемы	
	обозначение	описание
1 ¹	1.1.	Завод-изготовитель (г.Выкса, ст.Навашино)
	1.2.	Завод-изготовитель (г.Омск)
	1.3.	Завод-изготовитель (г.Киров)
	1.4.	Омский НПЗ (собственные причалы)
2	2.1.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – ст. Архангельск-город</i>
	2.6.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – ст. Бакарица</i>
	2.2.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – ст.Тюмень</i>
	2.4.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – ст.Приобье</i>
	2.5.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – ст.Лабытнанги</i>
	2.3.	Транспортировка железнодорожным транспортом по маршруту <i>Поставщик – Обская</i>
3	3.1.	Ст. Архангельск-город
	3.5.	Ст.Бакарица
	3.1’.	Морской порт Архангельск (ПРР «Энергия»)
	3.5’’..	Морской порт Архангельск (ПРР «Бакарица»)
	3.2.	Ст. Тюмень
	3.2’.	Тюменский речной порт
	3.3.	Ст.Приобье
	3.3’.	Сергинский речной порт
	3.4.	Ст.Лабытнанги
	3.4’.	Салехардский речной порт (промышленная зона; Обский причал в г.Лабытнанги)
	3.4’’..	База ОП «Реском-Ямал» (г.Лабытнанги)
	3.4’’.’.	База ОП «Север и К» (г.Лабытнанги)
	3.4.5’.	Лабытнангская база ПТОиК
	3.9.	Ст. Обская Сосногорского отделения Северной железной дороги
	3.9’.	Ст. Обская-2 ведомственной железной дороги ПАО «Газпром»
4	4.1.	Доставка морским транспортом по маршруту Архангельск – Харасавэй
	4.2.	Ведомственная железная дорога Обская – Бованенково – Карская
	4.3.	Ведомственная железная дорога Обская – р/д Хралов
	4.4.	Водный транспорт по маршруту Тюмень – Харасавэй
	4.5.	Водный транспорт по маршруту Сергино – Харасавэй
	4.6.	Водный транспорт по маршруту Лабытнанги – Харасавэй
5	5.1.	Перевалочная база на железнодорожной станции Карская
	5.2.	Разъезд Хралов
	5.4.	Порт Сабетта
	5.5.	Портопункт Тамбей
	5.6.	Перевалочная база (проект)

¹ И далее – по основным категориям грузов

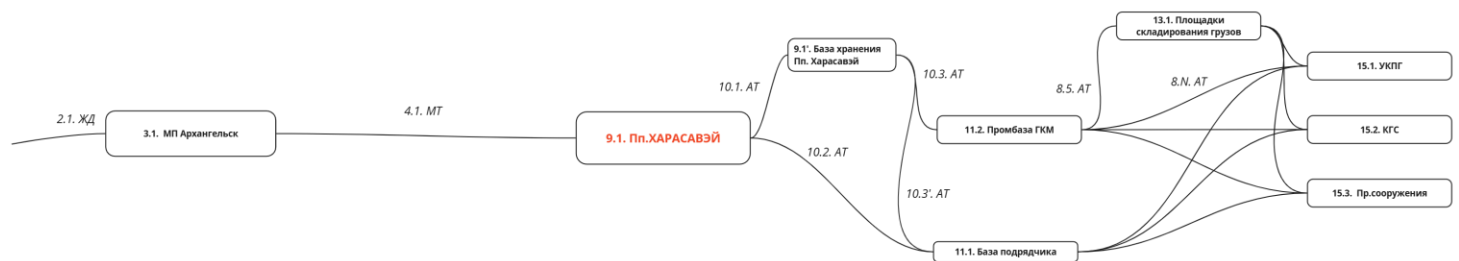
6	6.1.	АД Ж/д ст.Карская – База заказчика ХГКМ (База заказчика) (на Харасавэйское ГКМ (120 км), в т.ч. зимник Бованенково – Харасавэй (80 км)
	6.2.	АД Бованенково – причал Се-Яха
	6.3.	АД Ж/д ст.Карская – База Подрядчика ХГКМ (База заказчика) (на Харасавэйское ГКМ (120 км), в т.ч. зимник Бованенково – Харасавэй (80 км)
	6.4.	АД Ж/д ст. Карская – Площадки хранения грузов на ХГКМ
	6.5.	АД Ж/д ст. Карская – Базовый склад ГСМ ХГКМ
	6.6.	АД р/д Хралов – Бованенково (автозимник)
7	7.1.	Причал на р.Се-Яха
	7.2.	Рейд р.Мордыха
8	8.1.	Речной транспорт по р.Се-Яха
	8.2.	Речной транспорт по р.Мордыха
9	9.1.	Портопункт Харасавэй
	9.1.'	База хранения (перевалочная база) Харасавэй
10	10.1.	АД п/п. Харасавэй – база хранения (перевалочная база) п.Харасавэй
	10.2.	АД Пп.Харасавэй – База подрядчика ХГКМ
	10.3.	АД База хранения Харасавэй – База заказчика (Промбаза)
	10.3'.	АД База хранения Харасавэй – База подрядчика ХГКМ
	10.4.	АД База хранения Харасавэй – Площадка складирования грузов
	10.5.	АД Пп. Харасавэй – Базовый склад ГСМ
11	10.6.	АД База хранения Харасавэй – Базовый склад ГСМ
	11.1.	База подрядчика ХГКМ
	11.2.	Промбаза (база) заказчика ХГКМ
12	11.3.	Базовый склад ГСМ
	12.1.	АД Промбаза (база) заказчика – Площадки складирования грузов
	12.2.	АД Промбаза (база) заказчика – УКПП
	12.3.	АД Промбаза (база) заказчика – КГС
13	12.4.	АД Промбаза (база) заказчика – Пр.объекты строительства
	13.1.	Площадки складирования грузов
14	14.1.	АД Площадки складирования грузов – УКПП
	14.2.	АД Площадки складирования грузов – КГС
	14.3.	АД Площадки складирования грузов – Пр.сооружения
	14.4.	АД Базовый склад ГСМ – Склад дизтоплива расходный – Промбаза
	14.5.	АД Базовый склад ГСМ – АТП
	14.6.	АД Базовый склад ГСМ – площадка очистных сооружений
	14.7.	АД Базовый склад ГСМ – площадка водозабора
15	15.1.	УКПП
	15.2.	КГС
	15.3.	Пр.сооружения
	15.4.	Склад дизтоплива расходный – Промбаза
	15.5.	Склад дизтоплива расходный – АТП
	15.6.	Склад дизтоплива расходный – площадка очистных сооружений
	15.7.	Склад дизтоплива расходный – площадка водозабора

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ГРУЗЫ

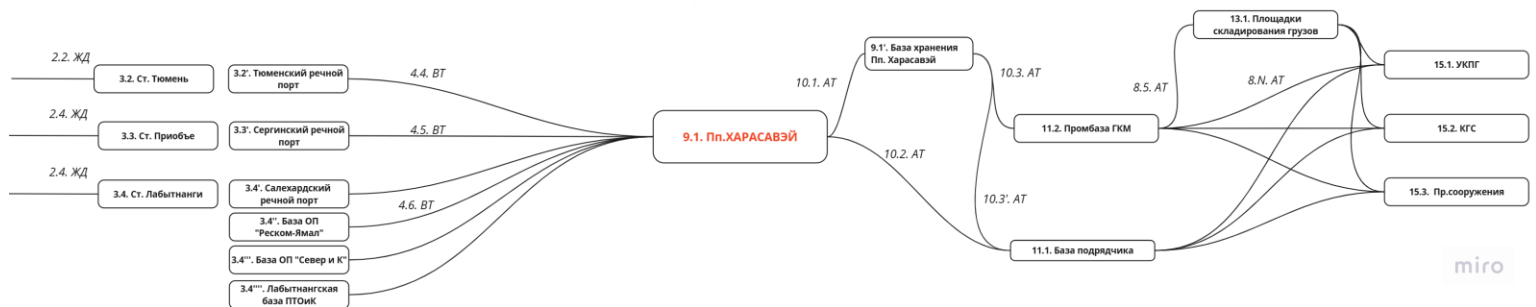
50 % по ПОС Харасавэйского ГКМ



20 % по ПОС Харасавэйского ГКМ

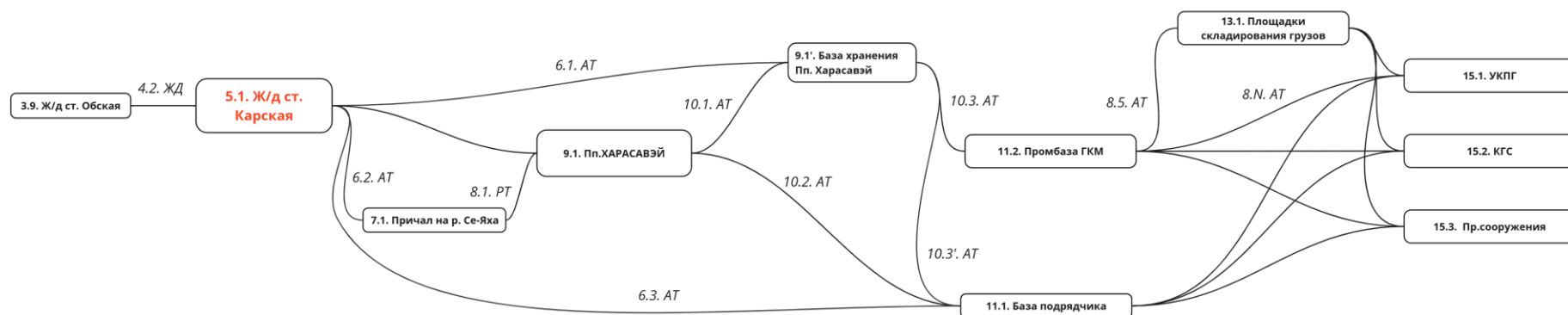


30 % по ПОС Харасавэйского ГКМ

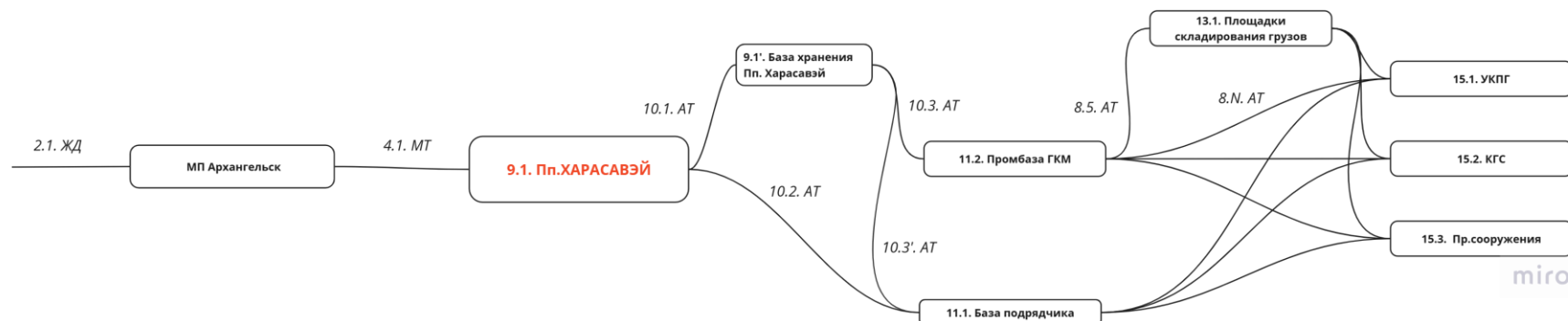


ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТНЫЕ ГРУЗЫ - ОБОРУДОВАНИЕ

50 % по ПОС Харасавэйского ГКМ



50 % по ПОС Харасавэйского ГКМ



ИНЕРТНЫЕ ГРУЗЫ

100 % по ПОС Харасавэйского ГКМ

