

Акт приемки в эксплуатацию Автомехбазы УМТС в г. Магадане



А К Т

приемки в эксплуатацию государственной
приемочной комиссией законченного
строительством (реконструкцией)

Автомехбаза УМТС

(наименование объекта)

в г.р. Магадане

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ НАЗНАЧЕННАЯ: Нагаевскими
ЧУТО А.В.Р. Ю. Зубовым А.К. приказ №185 от 24 апреля 1976 года
(наименование органа назначившего государственную приемочную комиссию, с указанием номера и даты распоряжения)

В СОСТАВЕ:
Председателя: Заместитель начальника ЧУТО
тов. Толмачев Александр Дмитриевич

Членов комиссии от: застройщика Т.Т. Шарова Л.В., Снеговский Ю.Ф.
организации, осуществляющей эксплуатацию здания Т. Ханов В.Т.
генерального подрядчика Т. Снеговский Ю.Ф. - нарк-к СМУ
проектной организации Т. Саркисян А.К. - Инт УДПИ
госсаннадзора Т. Козловская К.В. - главврач СЭС
госпожнадзора Т. Тиммаков В.И. - нарк-к СВПЗ - №1
Ю. Бандаренко А.Т. - тех. инспектор областного центра
(фамилии, имена, отчества, занимаемые должности)

Представителей субподрядных организаций в присутствии:
а) Т. Тах А.В. - нарк-к ММУ-1 Юрета, Дальнеэксплоатация
б) Т. Тимляковский Н.Ф. - глав. инж. ММУ Юрета ДЭМ
в) Т. Бодрашневский В.М. - подряд ММУ Юрета КЭТМ
г) _____
д) _____

Представителей привлеченных организаций и экспертов
а) Т. Завадская Т.В. - уполн. горконтора Свердловска
б) Т. Осейрова Т.Н. - нарк-к СВ бас. упр. авт. воз. пассаж.
в) Т. Смирнов Ю.Н. - председатель МК АТТ

СОСТАВИЛА НАСТОЯЩИЙ АКТ О НИЖЕСЛЕДУЮЩЕМ:
1. Магаданский строительно-монтажный управленец
(наименование застройщика-заказчика)
предъявлено к приемке в эксплуатацию законченное строительство (реконструкция)
Золотек: Железнодорожная ЧУТО в г. Магадане.
(наименование здания, сооружения с краткой технической характеристикой и перечнем вспомогательных зданий и сооружений)

на участке № _____ в кв. № _____ по ул. Вкв. осн. трасса тор. (пос.) Магадан
2. Строительство (реконструкция) осуществлялось генеральным подрядчиком Магаданский строительно-монтажный управленец ЧУТО выполнившим
(наименование генподрядчика и его ведомственной подчиненности)
Строительные монтажные работы
(наименование работ)
и его субподрядными организациями ММУ Юрета "Дальнеэксплоатация"
ММУ-1 Юрета "Дальнеэксплоатация", ММУ Юрета "Севвостоксантехмонтаж"
(наименование субподрядных организаций и выполненных ими специальных работ)
Управление курьезного шквля Юрета, Магадангорстрой

3. Государственной приемочной комиссии предъявлена застройщиком (заказчиком) следующая документация Зарядки, сметы, акты освидетельствования работ, рабочие чертежи
(перечислить все проекты, акты, справки и др. документы)

4. Строительные и монтажные работы начаты 1974 май (год и месяц) окончены 1976 (год)
декабрь (и месяц) при продолжительности строительства в соответствии с утвержденными нормами
РСН-73
Двадцать пять месяцев

На основании рассмотрения представленной застройщиком (заказчиком) документации и осмотра предъявленных к приемке сооружений и зданий в натуре, выборочной проверки вскрытых конструкций _____
(наименование вскрытых конструкций)

Государственная приемочная комиссия устанавливает следующее:

1. Строительство здания выполнено по проекту, разработанному проектным институтом № 3
ТП № 409-14-13 привязанному ГПИ "Дальстройпроект" лист 4458
(наименование проектной организации, шифр проекта)

проектная документация утверждена Народным ком. СНТ тов. Зубовым А.К.
(наименование утвердившего органа, дата утверждения)
приказ № 86-а от 27 августа 1973 года

2. Вводимые в эксплуатацию мощности мощи две соответствующей
(указать какие мощности вводятся,
соответствуют или не соответствуют мощностям, указанным в проекте)

3. Законченное монтажное оборудование согласно приложению № 1 прошло комплексное опробование и готово к эксплуатации с оценкой хорошо
(отлично, хорошо, удовлетворительно)

4. Строительно-монтажные работы по строительству (реконструкции) Кабачечная
Ул. в г. Магадане
(наименование объекта)
выполнены с оценкой удовлетворительно
(отлично, хорошо, удовлетворительно)

5. В процессе строительства имелись следующие отступления от утвержденного проекта, рабочих чертежей, строительных норм и правил (см. приложение №2).

6. Дефекты проекта _____
(дать характеристику дефекта)

7. Имеющиеся недоделки согласно приложению № 3 (в приложении дать полный перечень недоделок, а также наименование организаций, обязанных выполнить работы по устранению этих недоделок) препятствуют нормальной эксплуатации см. приложение № 3

8. Объект подлежит передаче в основные фонды на баланс Автомобильному
предприятию Улте Северо-Восточного района
(наименование организации, предприятия, учреждения)
2318376 рублей

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Строительство (реконструкция) Автомобильная база ЧАЭС в г. Могилеве
выполнено в соответствии с проектом, строительными нормами и правилами и отвечает требованиям
приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов, изложенным в главе СН и П Ш-А,
10-62 и в соответствующих главах III части СН и П _____

Решение государственной приемочной комиссии:

Предъявленный к приемке комплекс Автомобильная база ЧАЭС в г. Могилеве
принять в эксплуатацию с общей оценкой Удовлетворительно

Приложение к акту: _____

Председатель государственной приемочной комиссии _____

Члены комиссии от:

- | | |
|---|---|
| 1. Застройщика <u>Автомобильная база</u> | 4. Проектной организации <u>Могилев</u> |
| 2. Организации, осуществляющей эксплуатацию здания <u>Могилев</u> | 5. Госсаннадзора <u>Козлов</u> |
| 3. Генерального подрядчика <u>Могилев</u> | 6. Госпожнадзора <u>Могилев</u> |
| | 7. Профорганизация _____ |

Представители субподрядных организаций:

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| а) <u>Могилев</u> | б) <u>Завес 14.1.84</u> |
| в) <u>Могилев</u> | г) _____ |
| д) <u>Могилев</u> | _____ |

Представители привлеченных организаций и эксперты:

- | | |
|-------------------|----------|
| а) <u>Могилев</u> | б) _____ |
| в) <u>Могилев</u> | _____ |



Технический проект (титул и аннотация)

МЦМ — СССР
ОБЪЕДИНЕНИЕ „СЕВЕРОВОСТОКЗОЛОТО“
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
„ДАЛЬСТРОЙПРОЕКТ“

Комплекс: АВТОМЕХБАЗА УМТС в г. МАГАДАНЕ
 Объект: ТОТ ЖЕ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
Том I
 Пояснительная записка и чертежи

Шифр
 4458-Т-I

Директор института

Главный инженер института

Главный инженер проекта

[Handwritten signatures]
 28/7

(БЫСТРОВ)

/ КОГАН /

/ ВОЙТ /

ПРОЕКТ СОСТАВЛЕН В СООТВЕТСТВИИ
 С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАМИ И
 ПРАВИЛАМИ
 Главный инженер
 проекта *В.С. Войт*
 26 апреля 1971 г.

Технический отдел ГПИ Дальстройпроект
 ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
 № 209 "29" апр 1971
 Подпись *[Signature]*

Магадан — 1971 г.

А Н Н О Т А Ц И Я

Настоящим проектом предусматривается строительство авто-
мехбазы УМТС в г. Магадане для обслуживания 200 единиц автомо-
билей и дорожно-строительных машин, приписанных к базе.

Стоимость строительства составляет 2930,87 тыс.руб.,
в том числе:

строительные работы	-	2178,87	тыс.руб.
монтажные работы	-	137,42	-"-
оборудование	-	256,10	-"-
прочие затраты	-	358,48	-"-



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 04900048

от «23» июня 2016г.

На осуществление деятельности по сбору, транспортированию,
(указывается лицензируемый вид деятельности)

обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению
отходов I-IV классов опасности

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

осуществление деятельности по сбору, транспортированию,
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании
утилизации, отходов I-IV классов опасности
конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена Обществу с ограниченной
(указывается полное и (в случае, если имеется)

ответственностью «Лайн Сервис»
сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование),

(ООО «Лайн Сервис»)
организационно-правовая форма юридического лица

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН)

1074910003838

Идентификационный номер налогоплательщика

4909096868

0000554

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида
685000 г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д.15;

(указываются адрес места нахождения и адреса мест осуществления работ, (услуг), выполняемых

685000 г. Магадан, ул. Кожзаводская, д.3;

(оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

685000 г. Магадан, 6-ой км Основной трассы, левая сторона №41

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего
органа – приказа (распоряжения) от **«23»** **июня 2016 г. № 257**

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего
органа – приказа (распоряжения) от **«---»** **----- 2016 г. № -----**

Настоящая лицензия имеет **1** приложение (-ия, -ий), являющееся

ее неотъемлемой частью на **1** листе (-ах)

**Руководитель
Управления**

(должность уполномоченного лица)


(подпись уполномоченного лица)

А.В. Шиманов

(И.О.Фамилия уполномоченного
лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

выданной Управлением Росприроднадзора
по Магаданской области от 23.06.2016 № 04900048
(без лицензии недействительно)
лист 1 страница 1

Перечень
опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору,
транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и
размещению отходов I-IV классов опасности

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности	Адреса мест осуществления деятельности
1	2	3	4	5
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	1	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	2	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, утилизация	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15; 685000 Магадан, ул. Кожзаводская, 3; 685000 Магадан, 6-ой км Основной трассы, левая сторона №41
Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 213 010 15 24	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

+

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования,
выданной Управлением Росприроднадзора
по Магаданской области от 23.06.2016 № 04900048
(без лицензии недействительно)
лист 1 страница 2

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности	Адреса мест осуществления деятельности
1	2	3	4	5
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и менее)	9 19 204 02 60 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Шлак сварочный	9 19 100 01 20 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание масел менее 5%)	4 68 112 02 51 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков	4 62 011 00 00 0	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	4	Сбор, транспортирование	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 120 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация	685000 Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, 15;
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация	685000 Магадан, 6-ой км Основной трассы, левая сторона № 41

**Руководитель
Управления**



А.В. Шиманов

ЭКО-СЕРВИС, Новосибирск, 601114, ул. Литейная ФСК, Россия, РФ, 65-401000, здание № 24, 41, 11.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
города Магадана «ВОДОКАНАЛ»
(МУП г. Магадана «Водоканал»)**

685000, г. Магадан, Портовая.4а, р/с №40702810420230001798, Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва,
БИК 044525411, кор. счет 30101810145250000411, ИНН 4909036682, ОКОНХ 90213, ОКПО 03284966
тел./факс: (4132) 62-85-85 email: magadanvodokanal@mail.ru

№ 4258 от 20.06.2021

На . №.2. 62021 от 24.06. 2021г.

Зам.директора ООО «Лайн Сервис»

ДЕЙНЕКО С.Г.

685000 г.Магадан, ул.Набережная р.Магаданки, д.15

МУП г. Магадана «Водоканал» согласовывает прием хоз-бытовых сточных вод из выгребной ямы от объекта «Производственная база ООО «Лайн Сервис», расположенного по адресу: г.Магадан, бкм основной трасс, ул. Левая сторона , д.41, в объеме 30 куб м. в месяц.

Главный инженер

А.Ю.Сомов

Чугунова Нина Анатольевна
т. 8(4132)62-85-25