

УТВЕРЖДЕН
приказом директора
Корпоративного университета
Транспортного комплекса
от 14.04.2026 г. № КУ-01-07/50а

ОТЧЕТ
о результатах самообследования деятельности
Корпоративного университета Транспортного комплекса
за 2025 год

Москва, 2026

1. Основные сведения о Корпоративном университете Транспортного комплекса

Корпоративный университет Транспортного комплекса (далее – Корпоративный университет) образован в рамках исполнения поручения Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы по формированию Единой системы профориентации, обучения, оценки и развития персонала Транспортного комплекса города Москвы (далее – ТК).

Руководство Корпоративным университетом осуществляет директор Корпоративного университета.

Место нахождения Корпоративного университета:

Юридический адрес: 129110, г. Москва, Проспект Мира, д.41 стр. 2.

Адрес мест осуществления образовательной деятельности:

1. 117556, г. Москва, Варшавское шоссе, дом.93;
2. 117638, г. Москва, Криворожская ул., д. 6, с. 1; Криворожская ул., д. 6, с. 2. (на основании Договора о совместной деятельности между ГУП «Московский метрополитен» и ГУП «Мосгортранс»).

Коллегиальными органами управления Корпоративного университета являются: педагогический совет Корпоративного университета, действующий на основе Положения о педагогическом совете в Корпоративном университете, общее собрание работников, и профессиональный союз обучающихся и работников.

Основные цели и задачи деятельности Корпоративного университета:

1. Осуществление образовательной деятельности по образовательным программам на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности, выданной метрополитену, а именно:

- профессиональное обучение по основным направлениям деятельности ТК: профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, программам повышения квалификации рабочих, служащих;
- дополнительное профессиональное образование посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки);
- дополнительное образование детей и взрослых посредством реализации дополнительных общеобразовательных программ, как для детей, так и для взрослых;
- проведение тренингов, семинаров;
- предаттестационная и предэкзаменационная подготовка.

2. Организация и проведение всех видов внутреннего и внешнего обучения для работников подразделений метрополитена и ТК.

3. Организация комплексной оценки работников метрополитена и ТК.

4. Формирование, подготовка, развитие эффективного кадрового резерва подразделений метрополитена и ТК всех уровней управления, целенаправленная подготовка кандидатов для замещения вышестоящих должностей.

5. Реализация процесса профессиональной ориентации, направленного на оказание помощи обучающимся и выпускникам учебных заведений в выборе профессий, востребованных в подразделениях метрополитена и ТК.

6. В рамках внедрения единой системы профориентации, обучения, оценки и развития персонала ТК заключены соглашения о взаимодействии между ГУП «Московский метрополитен» и ГУП «Мосгортранс», АНО «ДМТУ», ООО «Сберстройка», ГКУ «АМПП», АНО «МДТО», ГБУ «МосТрансПроект», МАДИ, ГКУ ЦОДД, ГКУ «Организатор перевозок», ГКУ «Дирекция транспортных закупок», Фондом «ТИМ», АНО «Ведомственная охрана Правительства Москвы», ООО «Аэроэкспресс», Акционерным обществом «ВодоходЪ. Пассажирский порт», Велобайк, на основании которых работники ТК проходят обучение в Корпоративном университете.

С целью совершенствования профессионального опыта, выявления и распространения передовых приемов и методов труда, повышения престижа основных профессий в Корпоративном университете совместно с подразделениями метрополитена на регулярной основе проводятся конкурсы профессионального мастерства (далее – конкурсы).

В 2025 году конкурсами, в которых Корпоративный университет выступал соорганизатором, стали: «Лучший машинист электропоезда», «Лучший дежурный по станции», «Машинист-инструктор локомотивных бригад ГУП «Московский метрополитен», (конкурсы определяют лучших и способствуют развитию творческого отношения к труду, повышению его производительности и качества работы, улучшению трудовой и производственной дисциплины).

В 2025 году Корпоративный университет принимал активное участие в мероприятиях, которые были направлены на поддержку профессионального и бизнес-образования, в том числе на выявление лучших практик адаптации персонала, освещения системы внедрения и развития системы коучинга.

В 2025 году Корпоративный университет победил в конкурсе «Лучшие социальные проекты России». Принимал участие в спецтреке «Интегрированное развитие лидеров» - премия «Признание». Стал финалистом Общероссийской премии в коучинге в номинациях «Коучинг предпринимателей» и «Корпоративный коуч». Практика Корпоративного университета «Создание единой системы наставничества в Транспортном комплексе» заняла почетное

второе место во «Всероссийском конкурсе лучших практик трудоустройства молодежи в 2025 году».

Корпоративный университет оказывает услуги на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 14.08.2015 № 036430 (выдана Департаментом образования города Москвы, действует бессрочно).

Обучение в Корпоративном университете осуществляется в соответствии с:

– Федеральным законом 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1490 «О лицензировании образовательной деятельности»;

– Приказом Министерства науки и высшего образования российской федерации от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

– Приказом от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

– Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

– Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

– Уставом ГУП «Московский метрополитен» и другими локальными нормативными актами.

Обучение в Корпоративном университете осуществляется в соответствии образовательными программами и утвержденными в установленном порядке Календарными учебными графиками.

Образовательные программы разрабатываются в Корпоративном университете совместно с подразделениями ТК на основе профессиональных стандартов и квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям.

Учебные планы и программы определяют содержание, обязательный объем, нагрузку и последовательность теоретического и производственного обучения, производственной практики и планируемые результаты обучения.

В 2025 году в Корпоративном университете осуществлялось обучение по 309 программам (Приложение 1).

Обучение рабочих и служащих по программам профессиональной подготовки состоит из четырех этапов:

- учебно-ознакомительная практика в подразделениях метрополитена (при необходимости);
- теоретическое и практическое обучение на базе Корпоративного университета, в подразделениях метрополитена и ТК;
- производственное обучение (практическая подготовка) на базе подразделений метрополитена и ТК;
- проведение квалификационных экзаменов в Корпоративном университете.

Лицо, успешно сдавшее квалификационный экзамен, получает свидетельство о присвоении профессии рабочего, должности служащего.

Обучение рабочих и служащих по программам переподготовки состоит из трех этапов:

- теоретическое и практическое обучение на базе Корпоративного университета, в подразделениях метрополитена и ТК;
- производственное обучение (практическая подготовка) в подразделениях метрополитена и ТК;
- проведение квалификационных экзаменов в Корпоративном университете.

Лицо, успешно сдавшее квалификационный экзамен, получает свидетельство о присвоении профессии рабочего, должности служащего.

Обучение рабочих по программам повышения квалификации состоит из трех этапов:

- теоретическое обучение на базе Корпоративного университета;
- практическое обучение на базе Корпоративного университета (тренажеры, симуляторы, макеты);
- производственное обучение (практическая подготовка) в подразделениях метрополитена и ТК (если предусмотрено образовательной программой);
- проведение квалификационных экзаменов в Корпоративном университете.

Лицо, успешно сдавшее квалификационный экзамен, получает удостоверение о повышении квалификации.

Обучение руководителей и специалистов по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки состоит из трех этапов:

- теоретическое и практическое обучение на базе Корпоративного университета (практическое обучение осуществляется на тренажерах и симуляторах);

– производственное обучение (практическая подготовка) в подразделениях метрополитена и ТК (если предусмотрено образовательной программой);

– проведение итоговой аттестации в Корпоративном университете.

Лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Обучение руководителей и специалистов по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации состоит из трех этапов:

– теоретическое обучение на базе Корпоративного университета;

– практическое обучение на базе Корпоративного университета (тренажеры, симуляторы, макеты);

– проведение итоговой аттестации в Корпоративном университете.

Лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Обучение работников Транспортного комплекса по дополнительным общеобразовательным программам, программам предэкзаменационной (предаттестационной) подготовки и участие в тренингах состоит из двух этапов:

– теоретическое и практическое обучение на базе Корпоративного университета;

– проверка знаний в соответствии с утвержденной программой.

При успешном прохождении дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы или курса обучающийся получает сертификат (если предусмотрено образовательной программой).

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть образовательной программы и (или) отчисленным из организации, осуществляющей образовательную деятельность, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

В 2025 году в Корпоративном университете прошли обучение 82801 человек, из них:

– по программам профессионального обучения – 7252 человека;

– по программам дополнительного профессионального образования – 8022 человека;

– по программам дополнительного образования и тренингам – 67527 человек.

В целях подготовки высококвалифицированных специалистов для метрополитена Корпоративным университетом совместно с Российским

университетом транспорта РУТ (МИИТ) в 2025 году разработана образовательная программа: «23.03.01. Технология транспортных процессов по профилю Организация перевозок и управление на метрополитене». Продолжается реализация проектов по кастомизации среднего профессионального образования «Нам с тобой по пути» и Федерального проекта «Профессионалитет» Московским метрополитеном и Колледжем Московского транспорта.

Для руководителей и специалистов в ряде программ (очно-заочная форма обучения) используется дистанционное обучение на платформе iSpring с возможностью применения конструктора курсов, тестов и тренажеров iSpring Suite, задействования платформы дистанционного обучения iSpring Learn.

Корпоративный университет имеет всю необходимую инфраструктуру для организации обучения (Приложение 2):

- конференц-зал;
- аудитории для теоретической и практической подготовок, оснащенные компьютерной техникой, тренажерами, симуляторами, стендами, макетами и другим оборудованием, необходимым для реализации образовательного процесса;
- спортивный зал;
- столовую;
- библиотеку;
- компьютерный класс;
- медицинский кабинет.

2. Оценка качества обучения в Корпоративном университете

Для оценки качества обучения в Корпоративном университете проведен анализ:

- итоговой аттестации (квалификационных экзаменов по основным программам профессионального обучения);
- выполнения образовательных программ;
- контроля образовательного процесса со стороны руководителей Корпоративного университета, специалистов Учебного отдела Корпоративного университета.

По результатам проведенных анализов можно сделать вывод, что в 2025 году выявлено 483 обучающихся, не прошедших итоговую аттестацию. В процентном соотношении по отношению к общему количеству обучающихся, прошедших итоговую аттестацию, составляет 0,6 %.

Средний балл оценок по результатам квалификационных экзаменов составляет 4,3 балла. Это свидетельствует о высоком уровне подготовки обучающихся.

Для проведения итоговой аттестации в Корпоративном университете привлекаются руководители и специалисты причастных подразделений метрополитена и ТК. Председатель аттестационной комиссии назначается из руководства подразделения метрополитена и ТК, направившего работника на обучение.

Итоговая аттестация в Корпоративном университете проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

С целью обеспечения высокого качества обучения в Корпоративном университете осуществляется контроль за образовательным процессом.

В 2025 году руководители Корпоративного университета и специалисты Учебного отдела посетили 1354 занятия. Для этого разрабатываются план-график контроля за образовательным процессом, план-график посещений занятий на полугодие с последующим уточнением по месяцам.

По результатам контроля посещения занятий оформляется запись в Журнале посещений учебных занятий руководителями Корпоративного университета и специалистами учебного отдела. Результаты посещения занятий обсуждаются на заседаниях педагогического совета. Педагогические советы занимаются коллегиальным рассмотрением основных вопросов учебной и методической деятельности, и позволяют оперативно влиять на повышение качества обучения при помощи устранения недостатков в педагогической работе.

3. Оценка уровня учебно-методического обеспечения Корпоративного университета

С целью определения оценки уровня обучения проведен анализ соответствия требований образовательных программ типовым учебным планам и программам профессионального обучения в части содержания и объема квалификационных требований по соответствующим профессиям, а также проведен анализ обеспечения образовательного процесса учебно-методическими материалами и учебно-наглядными пособиями.

При планировании проведения теоретического и практического обучения, производственной практики (практической подготовки) учитывается специфика производства и особенности технологических процессов, осуществляемых в подразделениях метрополитена и ТК.

Для совершенствования процесса обучения и внедрения современных методов обучения в образовательный процесс в Корпоративном университете

используются компьютерные обучающие системы (интерактивные обучающие системы, автоматизированные обучающие системы, тренажеры-имитаторы), обучающие видеофильмы.

С помощью компьютерных обучающих систем обучающиеся знакомятся с оптимальными приемами и методами работы, моделируют различные ситуации из практики, что позволяет при проведении реальных работ избежать потерь рабочего времени и аварийных ситуаций.

4. Оценка укомплектованности педагогическими кадрами Корпоративного университета

В штате Корпоративного университета находятся 86 преподавателей (Таблица 1). Большая часть имеет высшее образование. Средний возраст педагогических сотрудников составляет 52 года.

Преподавательский состав в Корпоративном университете имеет опыт работы на Московском метрополитене и ТК, что является немаловажным в процессе обучения.

Педагогические работники добросовестно относятся к своим должностным обязанностям, повышают свой профессиональный уровень знаний, разрабатывают учебно-методические материалы, необходимые для выполнения должностных обязанностей. На постоянной основе проводится изучение нормативной, технической, методической литературы по вопросам, связанным с профессиональной деятельностью.

Педагогические работники Корпоративного университета систематически повышают квалификацию путем прохождения обучения в области профессиональных компетенций.

За 2025 год обучение по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки прошли 58 человек, по программам дополнительного образования детей и взрослых 39 человек из числа преподавательского состава Корпоративного университета.

В процессе обучения преподаватели и специалисты Учебного отдела Корпоративного университета активно применяют компьютерные и автоматизированные обучающие системы.

В 2025 году сотрудниками Корпоративного университета разработано и обновлено 66 конспектов лекций, 202 презентации, подготовлено 88 видеоматериалов для формирования базы учебных фильмов, видеолекций, рекламных и новостных роликов.

Таблица 1. Сведения о преподавателях Корпоративного университета

№ п/п	ФИО	Должность	Стаж работы (лет полных)	
			Общий	Педагогический
1.	Агапов Александр Борисович	Преподаватель 1 категории	28	12
2.	Алфименков Александр Федорович	Преподаватель 1 категории	45	9
3.	Андреева Елена Ивановна	Преподаватель 1 категории	23	2
4.	Андрушко Константин Евгеньевич	Преподаватель 1 категории	30	2
5.	Афони娜 Наталья Евгеньевна	Преподаватель 1 категории	12	1
6.	Бахтурин Валерий Константинович	Преподаватель 1 категории	42	10
7.	Блохин Владимир Андреевич	Преподаватель 1 категории	54	2
8.	Бондарь Александр Викторович	Преподаватель 1 категории	25	4
9.	Бородин Евгений Николаевич	Преподаватель 1 категории	30	15
10.	Бочагов Алексей Сергеевич	Преподаватель 1 категории	23	4
11.	Брыкин Александр Николаевич	Преподаватель 1 категории	27	13
12.	Бурцев Владислав Сергеевич	Преподаватель 1 категории	9	1
13.	Буцких Ирина Андреевна	Преподаватель 1 категории	37	2
14.	Быстров Владимир Валентинович	Преподаватель 1 категории	52	2
15.	Волков Владимир Михайлович	Преподаватель 1 категории	23	Менее года
16.	Воробьева Марианна Владимировна	Преподаватель 1 категории	28	Менее года
17.	Гах Алексей Михайлович	Преподаватель 1 категории	33	8
18.	Герман Игорь Флориевич	Преподаватель 1 категории	35	8
19.	Гришин Павел Леонидович	Преподаватель 1 категории	39	4
20.	Гусева Галина Юрьевна	Преподаватель 1 категории	23	Менее года
21.	Денисенко Евгений Евгеньевич	Преподаватель 1 категории	24	1
22.	Дмитриев Виталий Геннадьевич	Преподаватель 1 категории	18	8
23.	Дубынкина Людмила Юрьевна	Преподаватель 1 категории	26	1

№ п/п	ФИО	Должность	Стаж работы (лет полных)	
			Общий	Педагогический
24.	Дунина Юлия Владимировна	Преподаватель 1 категории	38	30
25.	Ермакова Елена Николаевна	Преподаватель 1 категории	27	Менее года
26.	Земляков Александр Александрович	Преподаватель 1 категории	29	Менее года
27.	Заплетин Александр Владимирович	Преподаватель 1 категории	13	6
28.	Зими́на Вера Владимировна	Преподаватель 1 категории	46	6
29.	Иванников Владимир Владимирович	Преподаватель 1 категории	38	4
30.	Игнатович Павел Михайлович	Преподаватель 1 категории	40	3
31.	Игнатьев Сергей Николаевич	Преподаватель 1 категории	31	3
32.	Ильин Артур Викторович	Преподаватель 1 категории	33	2
33.	Исакаев Михаил Магомед-Эминович	Преподаватель 1 категории	27	8
34.	Ищечкин Игорь Вячеславович	Преподаватель 1 категории	36	9
35.	Каретникова Полина Анатольевна	Преподаватель 1 категории	21	5
36.	Кармалита Александр Ефимович	Преподаватель 1 категории	19	14
37.	Кирсанов Александр Иванович	Преподаватель 1 категории	56	29
38.	Князев Игорь Александрович	Преподаватель 1 категории	43	3
39.	Коблов Владимир Александрович	Преподаватель 1 категории	35	13
40.	Ковалёв Александр Георгиевич	Преподаватель 1 категории	42	8
41.	Комкова Татьяна Григорьевна	Преподаватель 1 категории	38	8
42.	Корнеев Денис Владимирович	Преподаватель 1 категории	20	8
43.	Корнилов Юрий Валерьевич	Преподаватель 1 категории	27	8
44.	Котов Иван Олегович	Преподаватель 1 категории	29	Менее года
45.	Кропотов Алексей Витальевич	Преподаватель 1 категории	21	4
46.	Кузнецов Виталий Валентинович	Преподаватель 1 категории	20	1

№ п/п	ФИО	Должность	Стаж работы (лет полных)	
			Общий	Педагогический
47.	Кузнецов Петр Анатольевич	Преподаватель 1 категории	40	6
48.	Кузнецова Татьяна Олеговна	Преподаватель 1 категории	13	1
49.	Кузьмин Максим Николаевич	Преподаватель 1 категории	35	11
50.	Кулецкий Алексей Николаевич	Преподаватель 1 категории	36	12
51.	Кустиков Максим Васильевич	Преподаватель 1 категории	21	4
52.	Лаврик Наталья Анатольевна	Преподаватель 1 категории	43	4
53.	Летников Олег Валентинович	Преподаватель 1 категории	37	1
54.	Лисник Дмитрий Владимирович	Преподаватель 1 категории	36	10
55.	Макаренко Анна Михайловна	Преподаватель 1 категории	30	9
56.	Малышева Елена Борисовна	Преподаватель 1 категории	47	6
57.	Маркин Сергей Владимирович	Преподаватель 1 категории	16	3
58.	Мельникова Евгения Павловна	Преподаватель 1 категории	50	6
59.	Мешков Алексей Юрьевич	Преподаватель 1 категории	48	2
60.	Михальчев Борис Иванович	Преподаватель 1 категории	37	3
61.	Мунтян Марина Сергеевна	Преподаватель 1 категории	10	2
62.	Парсаев Александр Александрович	Преподаватель 1 категории	17	10
63.	Понамарев Николай Михайлович	Преподаватель 1 категории	16	6
64.	Попова Татьяна Владимировна	Преподаватель 1 категории	31	Менее года
65.	Пряхин Дмитрий Владимирович	Преподаватель 1 категории	13	3
66.	Разумова Наталия Александровна	Преподаватель 1 категории	31	23
67.	Резвевская Олеся Николаевна	Преподаватель 1 категории	32	5
68.	Ренер Юрий Рудольфович	Преподаватель 1 категории	32	11
69.	Савельев Алексей Геннадиевич	Преподаватель 1 категории	25	9

№ п/п	ФИО	Должность	Стаж работы (лет полных)	
			Общий	Педагогический
70.	Сафонов Владимир Александрович	Преподаватель 1 категории	51	2
71.	Семенов Игорь Анатольевич	Преподаватель 1 категории	44	16
72.	Сержанова Ольга Александровна	Преподаватель 1 категории	43	3
73.	Сметанина Любовь Валентиновна	Преподаватель 1 категории	30	3
74.	Смирнова Светлана Владимировна	Преподаватель 1 категории	34	4
75.	Соловей Александр Евгеньевич	Преподаватель 1 категории	29	3
76.	Судак Алексей Геннадьевич	Преподаватель 1 категории	28	8
77.	Тарасова Ирина Владимировна	Преподаватель 1 категории	29	5
78.	Теленков Вадим Иванович	Преподаватель 1 категории	34	2
79.	Тельнова Светлана Анатольевна	Преподаватель 1 категории	30	3
80.	Фроленко Дмитрий Германович	Преподаватель 1 категории	43	5
81.	Хамидулин Павел Хайдуллаевич	Преподаватель 1 категории	40	17
82.	Шерстнев Владимир Львович	Преподаватель 1 категории	24	3
83.	Штыкова Юлия Евгеньевна	Преподаватель 1 категории	35	22
84.	Шульгин Александр Михайлович	Преподаватель 1 категории	26	2
85.	Шутов Игорь Анатольевич	Преподаватель 1 категории	39	10
86.	Юрченко Константин Александрович	Преподаватель 1 категории	31	5

5. Показатели деятельности Корпоративного университета за 2025 год

Показатели деятельности Корпоративного университета в 2025 году (в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательных организаций, подлежащих самообследованию») (Таблица 2).

**Таблица 2. Показатели деятельности Корпоративного университета
в 2025 году**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели Корпоративного университета	Примечание
1	Образовательная деятельность			
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам, в общей численности прошедших обучение в образовательной организации	Человек / %	8022/9,7%	Общее количество прошедших обучение 82801
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам профессионального обучения в общей численности прошедших обучение в образовательной организации	Человек / %	7252/8,8%	Общее количество прошедших обучение 82801
1.3.	Численность/удельный вес численности обучившихся по дополнительным программам и тренингам в общей численности прошедших обучение в образовательной организации	Человек / %	67527/81,5%	Общее количество прошедших обучение 82801
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	Человек / %	0	Корпоративный университет ведет образовательную деятельность в целях обеспечения кадровых потребностей метрополитена и ТК (действующих работников, лиц, ищущих работу)
1.4	Количество реализуемых образовательных программ, в том числе:	Единиц	309	

1.4.1	Дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки	Единиц	22	
1.4.2	Дополнительных профессиональных программ повышения квалификации	Единиц	16	
1.4.3.	Основных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки	Единиц	40	
1.4.4.	Основных программ профессионального обучения – программ переподготовки	Единиц	6	
1.4.5.	Основных программ профессионального обучения – программ повышения квалификации	Единиц	12	
1.4.6.	Программам дополнительного образования и тренингов	Единиц	213	
1.5	Количество разработанных программ за отчетный период	Единиц	41	

6. Выводы

Проведённое самообследование показывает, что образовательный процесс в Корпоративном университете соответствует установленным требованиям Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

В Корпоративном университете ведется постоянная работа по повышению качества обучения, образовательный процесс ведется в соответствии с требованиями разработанных образовательных программ. В 2025 году разработана 41 новая образовательная программа и актуализировано 44 образовательных программ.

Корпоративный университет обладает необходимой учебно-материальной базой и социально-бытовыми условиями для обеспечения высокого уровня подготовки обучающихся и их комфортного пребывания во время обучения.

И.о. директора Корпоративного университета
Транспортного комплекса

Д.А. Роговская

Приложение 1
к Отчету о результатах
самообследования деятельности
Корпоративного университета
Транспортного комплекса

ПЕРЕЧЕНЬ
образовательных программ, по которым осуществлялось обучение
в Корпоративном университете в 2025 году

Численность обучающихся, прошедших профессиональное обучение
по программам профессиональной подготовки и переподготовки
ГУП «Московский метрополитен»

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Машинист электропоезда метрополитена	882	546
2	Машинист мотовоза	422	29
3	Помощник машиниста мотовоза	274	20
4	Слесарь по ремонту электроподвижного состава вагонов серии 81-717/714 (вновь принятые) ГБПОУ КМТ	96	45
5	Слесарь по ремонту электроподвижного состава вагонов серии 81-740/741, 81-760/761 (вновь принятые) ГБПОУ КМТ	96	51
6	Подготовка водителей транспортных средств категории "Тм"	532	241
7	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "В", "С", "D" на категорию «Тм»	406	6
8	Оператор при дежурном станционного поста централизации/ Дежурный по приёму и отправлению поездов метрополитена	300	110
9	Оператор при дежурном станционного поста централизации, дежурный по приёму и отправлению поездов для ГБПОУ КМТ	260	55
10	Работник по ремонту оборудования метрополитена	160	116
11	Работник по комплексному обслуживанию и ремонту инфраструктуры метрополитена*	180	402
12	Машинист эскалатора	544	83

13	Лифтер Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	40	37
14	Дежурный у эскалатора метрополитена	24	147
15	Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)	40	32
16	Электромеханик по ремонту и обслуживанию эскалаторов	40	29
17	Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений	40	143
18	Машинист уборочных машин	216	24
19	Электромеханик СЦБ метрополитена	328	23
20	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена (вновь принятые) (ЭМ)	176	29
21	Машинист промывочного агрегата	56	21
22	Стропальщик	36	332
23	Рабочий люльки подъемника (вышки)*	36	235
24	Электрогазосварщик 2-3 разряда, включая обучение мерам пожарной безопасности	160	11
25	Электросварщик ручной сварки 2-3 разряд, включая обучение мерам пожарной безопасности	160	11
26	Оператор (машинист) по управлению не подлежащих учету в Ростехнадзоре грузоподъемными кранами с пола или со стационарного пульта	16	64
27	Сопровождение на транспорте маломобильных пассажиров. Клиентоориентирование	88	26
28	Старший кассир билетный (метрополитен)	128	32
Итого:			2900

**Численность обучающихся, прошедших профессиональное обучение по программам повышения квалификации
ГУП «Московский метрополитен»**

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Подготовка водителей транспортных средств категории "Тm" для работы на наземном городском пассажирском транспорте	72	42
2	Машинист-наставник в электродепо	40	112
3	Старший машинист (СПС)	40	156

4	Подготовка резерва руководителей среднего звена - машинист-инструктор локомотивных бригад участка моторно-рельсового транспорта	168	16
5	Машинист электропоезда - резерв на замещение должности машиниста-инструктора локомотивных бригад	168	71
6	Электрическое оборудование подвижного состава вагонов серии 81-740/741, 81-760/761 для работников электродепо	96	12
7	Механическое оборудование подвижного состава вагонов серии 81-740/741, 81-760/761 для работников электродепо	96	13
8	Механическое оборудование подвижного состава вагонов серии 81-717/714 для работников электродепо	96	14
9	Пневматическое оборудование подвижного состава вагонов серии 81-740/741, 81-760/761 для работников электродепо	96	11
10	Машинист электропоезда (вагоны серий 81-765/766/767), 1 класс	144	13
11	Машинист электропоезда (вагоны серий 81-765/766/767), 2 класс	144	23
12	Машинист электропоезда 1-го и 2-го класса (вагоны серий 81-740/741; 81-760/761)	144	29
13	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств категорий "B", "BE", "C", "CE", "D", "DE" и подкатегорий "B1", "C1", "D1", "D1E"*	20	273
14	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств категории "Tm"	24	383
15	Водитель трамвая - резерв на замещение должности водитель трамвая 5 разряда (на регулярных городских пассажирских маршрутах) Группы водителей-инструкторов	168	19
16	Водитель инструктор РГПИМ	80	8
17	Водитель-наставник ТУ	40	28
18	Повышение квалификации водителей различных категорий на 1-2 класс	24	78
19	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена (ЭМ)	72	119
20	Обслуживание лифтового оборудования для электромехаников по лифтам Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	40	10
21	Обслуживание лифтового оборудования для лифтеров Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	40	22

22	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	32	47
23	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды	32	53
24	Электрогазосварщик 4-5 разряда, включая обучение мерам пожарной безопасности	52	20
25	Обучение мерам пожарной безопасности. Электрогазосварщики	16	84
26	Обучение мерам пожарной безопасности. Рабочие, осуществляющие пожароопасные работы	16	364
27	Стропальщик	16	66
28	Повышение квалификации начальников участков обслуживания, старших инспекторов и инспекторов Центра мобильности пассажиров	32	29
29	Автоматизированная система учёта и контроля продаж проездных документов	40	39
30	Старший кассир билетный (метрополитен)	40	24
31	Обслуживание заявителей в Сервисном центре "Московский транспорт" по вопросам оплаты парковок	40	10
32	Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «D», спровоцировавших дорожно-транспортное происшествие на наземном городском пассажирском транспорте	40	42
33	Ежегодные занятия для водителей регулярных городских пассажирских маршрутов Службы заказных перевозок ГУП «Мосгортранс»	24	112
34	Обучение мерам пожарной безопасности. Электрогазосварщики	16	156
35	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств различных категорий ГКУ «ЦОДД»	24	16
Итого:			2188

**Численность обучающихся, обучившихся
по дополнительным профессиональным программам профессиональной
переподготовки ГУП «Московский метрополитен»**

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Подвижной состав метрополитена*	250	24
2	Технология производства и ремонта подвижного состава*	250	12

3	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения*	256	6
4	Контролер технического состояния автотранспортных средств*	256	31
5	Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта*	256	10
6	Мастер производственного обучения вождению транспортных средств*	250	4
7	Мастер производственного обучения вождению транспортных средств* (для Тм)	250	9
8	Дежурный по станции метрополитена	580	196
9	Дежурный станционного поста централизации метрополитена	464	64
10	Дежурный по станции метрополитена /Дежурный станционного поста централизации метрополитена	780	15
11	Организация безопасной и эффективной работы станции метрополитена (ДС)	256	20
12	Специалист по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту оборудования пассажирского вертикального транспорта	360	7
13	Электромеханик Службы Электроснабжения Дирекции инфраструктуры	272	10
14	Электроснабжение метрополитена и Трамвайного комплекса*	256	33
15	Инженерные сети и инженерно-техническое оборудование и системы*	256	20
16	Специалист по пожарной профилактике*	256	39
17	Метрология и метрологическое обеспечение*	256	11
18	Техносферная безопасность*	256	22
19	Педагогика и психология профессионального образования*	250	159
20	Лидеры транспорта	260	25
Итого:			717

**Численность обучающихся, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации
ГУП «Московский метрополитен»**

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Подготовка резерва заместителей начальника электродепо	112	29

2	Подготовка резерва заместителей начальников электродепо по эксплуатации	88	19
3	Действующий машинист-инструктор локомотивных бригад	72	27
4	Инженерно-технические работники электродепо и Службы подвижного состава (вагоны серии 81-740/741, 81-760/761, 81-765/766/767)	96	20
5	Подготовка преподавателей, обучающихся водителей транспортных средств различных категорий*	16	18
6	Диспетчерское руководство работой электромеханического хозяйства метрополитена, электромеханические устройства, системы телемеханики, воздухообмен и дымоудаление (ЭМ)	72	21
7	Эксплуатация и техническое обслуживание микропроцессорной системы автоматики, телемеханики движения поездов на базе МПЦ-ЭЛ	72	31
8	Резерв главных инженеров дистанций Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	72	18
9	Резерв мастеров, старших мастеров Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	136	43
10	Резерв начальников, заместителей начальников дистанций Эскалаторной службы Дирекции инфраструктуры	72	8
11	Ремонт и замена электронного оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек)	40	25
12	Контроль и настройка электронного оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек)	40	20
13	Диспетчерское руководство работой эскалаторного и лифтового хозяйств метрополитена (ЭС)	72	20
14	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций*	16	362
15	Экологическая безопасность и охрана окружающей среды*	72	259
16	Общие требования промышленной безопасности (А1)*	40	146

17	Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления(Б7.1)*	32	24
18	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими носителями) (Б8.1)*	32	10
19	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды (Б8.2)*	32	53
20	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением (Б8.3)*	32	53
21	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах (Б9.1)*	32	11
22	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (Б9.3)*	36	134
23	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (Б9.4)	32	7
24	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах (Б9.5)*	32	22
25	Проведение предрейсовых, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (рейса, смены) работников локомотивных бригад и водителей транспортных средств	72	20
26	Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий*	72	107
27	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	16	129
28	Эксплуатация электроустановок и электробезопасность для работников, имеющих III группу по электробезопасности	40	126

29	Эксплуатация электроустановок и электробезопасность для работников, имеющих IV группу по электробезопасности	40	138
30	Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV класса опасности*	40	100
31	Обучение мерам пожарной безопасности. Руководители и лица, назначенные руководителем ответственными за обеспечение пожарной безопасности Транспортного комплекса, в том числе в обособленных (структурных) подразделениях*	32	562
32	Обучение мерам пожарной безопасности. Инженерно-технические работники и специалисты, в том числе лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	990
33	Обучение мерам пожарной безопасности. Электрогазосварщики	16	209
34	Обучение мерам пожарной безопасности. Рабочие, осуществляющие пожароопасные работы	16	911
35	Обучение мерам пожарной безопасности "Лица, ответственные за проведение огневых работ и лица, осуществляющие технический надзор за данными работами"	16	782
36	Повышение квалификации по мерам пожарной безопасности "Начальники добровольных пожарных дружин"	16	98
37	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	16	26
38	Испытание наружных пожарных лестниц и ограждений кровли зданий	16	29
39	Технический надзор за соблюдением проектных решений и сохранностью действующих сооружений метрополитена	24	66
40	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	40	8
41	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	72	18
42	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	108	120

43	Организация вакцинопрофилактики в современных условиях*	36	19
44	Основы территориальной обороны	16	9
45	Разработка, внедрение и мониторинг системы безопасности пищевой продукции на основе принципов ХАССП в соответствии с ГОСТ Р 51705.1-2001	16	8
46	Внедрение и применение технологий информационного моделирования	24	15
47	Живое общение (вновь принятые)	88	24
48	Реализация сувенирной продукции метрополитена на стойке "Живое общение"	40	19
49	Работа с большими данными в Excel*	52	11
50	Развитие эффективных психолого-педагогических навыков	32	18
Итого:			5942

**Численность обучающихся, прошедших обучение по программам дополнительного образования детей и взрослых, предэкзаменационной подготовки, развития стратегических компетенций (тренинги), дистанционных курсов на платформе Ispring
ГУП «Московский метрополитен»**

№ п/п	Наименование программы	Срок обучения, час	Выпуск (чел.)
1	Машинист электропоезда на класс квалификации (СПС)		835
2	Содействие адаптации трудящихся мигрантов, прибывших в РФ в порядке, не требующем получения визы, а также для граждан государств-участников ЕАЭС	4	6
3	Дежурный по станции метрополитена*	160	5
4	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций*	16	25
5	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Предэкзаменационная подготовка (руководители)	32	49
6	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Предэкзаменационная подготовка (рабочие)	32	52
7	Оказание первой помощи пострадавшим для работников рабочих профессий (16 часов)	16	1111

8	Оказание первой помощи пострадавшим для руководителей и специалистов (16 часов)	16	270
9	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (16 часов)	16	979
10	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, использованию (применению) СИЗ и оказанию первой помощи (32 часа)	32	3086
11	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	32	505
12	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	40	657
13	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	40	195
14	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без присвоения группы по безопасности работ на высоте (с применением средств подмащивания)	72	267
15	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 1 группы	32	37
16	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 2 группы	40	18
17	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 3 группы	56	10
18	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ бензопилой	72	18
19	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на II группу по электробезопасности	24	743
20	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на III группу по электробезопасности	72	349
21	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на IV группу по электробезопасности	32	107
22	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на V группу по электробезопасности	32	5
23	Ответственные за эксплуатацию стеллажей складского оборудования*	40	263
24	Охрана труда (44 часа)*	16	265
25	Единая программа обучения по охране труда*	44	2201

26	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда*	48	392
27	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (8 часов)	16	134
28	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (8 часов)	8	3059
29	Правила проведения земляных работ, установки временных ограждений, размещения временных объектов в городе Москве	8	9
30	Химики-дозиметристы	72	211
31	Жизненный цикл закупок*	16	315
32	Правила кибербезопасности*	24	30042
33	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов (А1)*		483
34	Наставники «Живое общение»	40	8
35	Организация и работа старшего группы сопровождения организованных групп детей	40	35
36	Работа с маломобильными пассажирами по категории с нарушением опорно-двигательного аппарата	32	46
37	Работа с маломобильными пассажирами по категории с психическими отклонениями	32	36
38	Работа с маломобильными пассажирами категории с нарушением слуха	16	11
39	Школа наставника	32	307
40	Школа наставника*	20	13
41	Наставник	20	24
42	Культура обслуживания пассажиров и психология общения	8	332
43	Обслуживание пассажиров: от теории к практике	8	121
44	Добро пожаловать в Московский транспорт (для Тm)	8	25
45	Адаптационный тренинг для работников метрополитена "Добро пожаловать в Московский транспорт"	4	746
46	Техника речи	4	33
47	Общий курс метрополитена	24	91
48	Общий курс метрополитена для экскурсоводов	24	55

49	Особенности Московского метрополитена	1	5
50	Основы компьютерной грамотности (Microsoft Office Excel)	60	91
51	Microsoft Excel. Продвинутый уровень	60	12
52	Microsoft Excel. Продвинутый уровень	40	10
53	Сервис на транспорте (метрополитен)	82	14
54	Эксперт в решении нестандартных ситуаций*	4	285
55	Обслуживание клиентов на все 100% (АВ)*		19
56	Курс обучения работников касс станций Московского метрополитена*		24
57	Учет рабочего времени, график работ 1С*		86
58	Кабинет сотрудника 1С*		1062
59	Сброс пароля 1С*		215
60	Как войти на корпоративный портал 1С*		231
61	Организационная структура, штатное расписание 1С*		15
62	Создание табеля 1С*		344
63	Кадровое делопроизводство 1С*		17
64	Бухгалтер по финансовой отчетности 1С*		4
65	Бухгалтер по целевому финансированию 1С*		10
66	Бухгалтер по финансовым вложениям 1С*		3
67	Бухгалтер по запасам 1С*		1
68	Бухгалтер по ОС 1С*		4
69	Бухгалтер по капитальным вложениям 1С*		20
70	Бухгалтер по лизингу 1С*		9
71	Бухгалтер по взаиморасчетам с контрагентами 1С*		14
72	Бухгалтер по управленческой отчетности 1С*		4
73	Бухгалтер по учету приобретения работ и услуг 1С*		6
74	Бухгалтер по доходам ОКМ 1С*		2
75	Базовый курс по АИС БУНУ 1С*		20
76	Работа в личном кабинете сотрудника (1С Сотрудник)*		23
77	Работа в личном кабинете руководителя (1С Руководитель)*		18

78	Работа в личном кабинете кадров и бухгалтерии (1С Кадровик)*		20
79	Вебинар по правоприменительной практике (тестирование)*		282
80	Вводный урок: Как начать работать в 1С с первичной документацией *		20
81	Ответственный по расчету ЗП 1С*		20
82	Ответственный по первичной документации по учету аренды 1С*		9
83	Ответственный по первичной документации по ОС*		168
84	Ответственный по первичной документации для поступлений работ и услуг 1С*		20
85	Ответственный по первичной документации по НМА, НИОКР 1С*		107
86	Ответственный по первичной документации по запасам 1С*		155
87	Ответственный по первичной документации по капитальным вложениям 1С*		147
88	ЗУП - индексация начислений для профиля Специалист по штатному расписанию 1С*		17
89	ЗУП - Индексация начислений в документе «изменение штатного расписания», для профиля расчетчик 1С*		22
90	ЗУП Учет НДФЛ 1С*		22
91	Управление на транспорте (базовый курс для руководителей)*		350
92	Управление проектами*		1
93	Концепция информационной безопасности*		2
94	Тренажер для Службы Д*		296
95	Блок "Развитие управленческих компетенций"	24	21
96	Блок "Лаборатория "В фокусе" HR-менеджмент"	16	10
97	Блок "Ключ к успеху: управление командой"	20	14
98	Блок "Лидерство 360"	24	10
99	Блок "Управленческий онбординг"	78	2
100	Цели и ценности	4	16
101	Эмоциональный интеллект	4	18
102	Тайм-менеджмент	4	32
103	Управление карьерой	4	24
104	Жизненный баланс	4	36
105	Управление стрессом	4	48

106	Антивыгорание	4	35
107	Магия ресурсности: секреты энергии и продуктивности	4	37
108	Адаптация к изменениям	4	24
109	Уверенность в себе	4	30
110	Противодействие манипуляциям	4	30
111	Эффективные коммуникации	4	30
112	Лидер без титула	4	22
113	Стратегическая сессия Корпоративного университета по созданию сообщества "Лидеры транспорта" и масштабированию программы "Менторинг в Московском транспорте"	4	23
114	Командная сессия "Юристы Метро"	4	85
115	Командная сессия "Командообразование"	4	7
116	Командная сессия "Инновационный центр Безопасный город"	4	20
117	Командная сессия "Дирекция по развитию электротранспортных систем"	4	35
118	Командная сессия "Инновационный центр"	4	31
119	Командная сессия "Лидеры инноваций"	4	50
120	Командная сессия "Карьера для стажеров"	4	28
121	Руководитель и управленческий цикл (рук)	4	42
122	Руководитель и управленческий цикл (спец)	4	49
123	Коммуникация и влияние (рук)	4	45
124	Коммуникация и влияние (спец)	4	43
125	Управление командой (рук)	4	42
126	Управление командой (спец)	4	37
127	Лидерство в условиях изменений (рук)	4	37
128	Лидерство в условиях изменений (спец)	4	34
129	Системность как ключевой навык руководителя (рук)	4	33
130	Системность как ключевой навык руководителя (спец)	4	32
131	Бизнес-игра "Триггеры"	4	7
132	Бизнес-игра "СТОП СТРЕСС"	4	7

133	Бизнес-игра "Искусство убеждения"	4	7
134	DISC	4	5
135	Бизнес игра "Код цели"	4	9
136	Выгорание	4	45
137	Кунцево: Противодействие манипуляциям	4	25
138	Тайм-менеджмент	4	30
139	Мастер-класс "Ресурсность"	4	15
140	Движение как ключ к ресурсности	4	150
		Итого:	54224

Обучение работников иных подразделений Транспортного комплекса города Москвы

Численность обучающихся, прошедших профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "B" на категорию "D" автоматическая трансмиссия	244	875
2	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "DE"	168	115
3	Рабочий люльки подъемника (вышки)*	36	45
4	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств категорий "B", "BE", "C", "CE", "D", "DE" и подкатегорий "B1", "C1", "D1", "D1E"*	20	649
5	Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «D», спровоцировавших дорожно-транспортное происшествие на наземном городском пассажирском транспорте	40	86
6	Ежегодные занятия для водителей регулярных городских пассажирских маршрутов Службы заказных перевозок ГУП «Мосгортранс»	24	151
7	Обучение мерам пожарной безопасности. Электрогазосварщики	16	2
8	Стропальщик	16	34

9	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств различных категорий ГКУ «ЦОДД»	24	222
10	Стропальщик (ПК) 16 час	16	2
Итого:			2181

Численность обучающихся, прошедших обучение по дополнительным программам профессиональной переподготовки, повышения квалификации

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, мес.	Выпуск (чел.)
1	Контролер технического состояния автотранспортных средств*	256	57
2	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения*	256	36
3	Мастер производственного обучения вождению транспортных средств*	250	49
4	Педагогика и психология профессионального образования*	250	6
5	Лидеры транспорта	260	38
6	Контролер технического состояния автотранспортных средств (ПК) 72 час	72	27
7	Повышение квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств категорий и подкатегорий «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «М», «Тм», «Тb» (далее – мастер производственного обучения вождению транспортных средств)	16	31
8	Экологическая безопасность и охрана окружающей среды*	72	46
9	Общие требования промышленной безопасности (А1)*	40	74
10	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды (Б8.2)	32	23
11	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением (Б8.3)	32	33
12	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (Б9.3)	36	44
13	Эксплуатация электроустановок и электробезопасность для работников, имеющих III группу по электробезопасности	40	1

14	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	16	8
15	Обучение мерам пожарной безопасности. "Руководители и лица, назначенные руководителем ответственными за обеспечение пожарной безопасности Транспортного комплекса, в том числе в обособленных (структурных) подразделениях"*	32	367
16	Обучение мерам пожарной безопасности. Инженерно-технические работники и специалисты, в том числе лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	14
17	Обучение мерам пожарной безопасности «Лица, ответственные за проведение огневых работ и лица, осуществляющие технический надзор за данными работами»	16	1
18	Обучение мерам пожарной безопасности. Электрогазосварщики	16	4
19	Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV класса опасности*	40	3
20	Основы профилактики коррупции*	20	307
21	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	40	22
22	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	72	64
23	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-ФЗ*	108	66
24	Повышения квалификации для иных работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	24	12
25	Работа с большими данными в Excel*	52	12
26	Организация перевозок и управление на метрополитене	24	18
Итого:			1363

**Численность обучающихся, прошедших обучение
по программам дополнительного образования детей и взрослых,
предэкзаменационной подготовки, развития стратегических компетенций
(тренинги), дистанционных курсов на платформе Ispring**

№ п/п	Наименование программы	Итого за 2025 год	
		Нормативный срок обучения, час.	Выпуск (чел.)
1	Содействие адаптации трудящихся мигрантов, прибывших в РФ в порядке, не требующем получения визы, а также для граждан государств-участников ЕАЭС	4	361
2	Правовые основы профессиональной деятельности при исполнении должностных обязанностей» для работников первой линии ГУП "Мосгортранс" *	4	102
3	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Предэкзаменационная подготовка (руководители)	32	3
4	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Предэкзаменационная подготовка (рабочие)	32	5
5	Оказание первой помощи пострадавшим для руководителей и специалистов (16 часов)	16	1598
6	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	40	107
7	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	40	24
8	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	72	18
9	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без присвоения группы по безопасности работ на высоте (с применением средств подмащивания)	32	23
10	Единая программа обучения по охране труда*	48	1339
11	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (8 часов)	8	2
12	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, использованию (применению) СИЗ и оказанию первой помощи (32 часа)	32	90
13	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (16 часов)	16	2605

14	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (8 часов)	8	144
15	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на II группу по электробезопасности*	72	213
16	Единый стандарт и требования качества обслуживания пассажиров для контролеров	16	90
17	Наставник	8	48
18	Школа наставника	20	27
19	Школа наставника (дистант)	20	22
20	«Управление на транспорте (базовый курс для руководителей)»*		27
21	Правовые основы профессиональной деятельности при исполнении должностных обязанностей» для работников первой линии ГКУ "Центр организации дорожного движения" *	4	1378
22	Оказание первой помощи пострадавшим для работников рабочих профессий (16 часов)	16	405
23	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на III группу по электробезопасности	32	43
24	Правила проведения земляных работ, установки временных ограждений, размещения временных объектов в городе Москве	72	21
25	Жизненный цикл закупок*	24	8
26	Ответственные за эксплуатацию стеллажей складского оборудования*	16	5
27	Правила кибербезопасности*		512
28	Ответственность за коррупционные правонарушения*		186
29	Основы компьютерной грамотности (Microsoft Office Excel)*	60	17
30	Основы компьютерной грамотности (Microsoft PowerPoint)*		1
31	Управление на транспорте (базовый курс для руководителей)*		3
32	Подготовка главных специалистов службы линейного контроля ГКУ "Организатор перевозок"	40	69
33	Правовые основы профессиональной деятельности при исполнении должностных обязанностей» для работников первой линии ГКУ "Организатор перевозок" *	4	589

34	Управление проектами		1
35	Единый стандарт и требования качества обслуживания пассажиров. Вводный	16	317
36	Правовые основы профессиональной деятельности при исполнении должностных обязанностей» для работников первой линии ГКУ "Администратор Московского парковочного пространства" *	4	1371
37	Ежегодные занятия с водителями транспортных средств различных категорий ГКУ "Администратор Московского парковочного пространства"	20	669
38	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда*	16	31
39	Программа предэкзаменационной подготовки электротехнического и электротехнологического персонала на V группу по электробезопасности	40	3
40	Техника речи	24	2
41	Охрана труда (44 часа)*	44	5
42	Работники АО «ВодоходЪ. Пассажирский Порт» по обслуживанию пассажиров на маршрутах водного транспорта	32	56
43	Адаптация к изменениям	4	23
44	Антивыворание	4	8
45	Бизнес-игра "Стратегия вашей эффективности"	4	9
46	Бизнес-игра "Триггеры"	4	6
47	Блок "Ключ к успеху: управление командой"	20	4
48	Блок "Лаборатория "В фокусе" HR-менеджмент"	16	3
49	Блок "Лидерство 360"	24	3
50	Блок "Развитие управленческих компетенций"	24	7
51	Блок "Управленческий онбординг"	78	14
52	Жизненный баланс	4	13
53	Стратегическая сессия Корпоративного университета по созданию сообщества "Лидеры транспорта" и масштабированию программы "Менторинг в Московском транспорте"	4	29
54	Командная сессия	4	43
55	Командная сессия "АНО МДТО"	4	62
56	Командная сессия "Лидеры инноваций"	6	49
57	Командная сессия "Сбертройка"	3	23
58	Командная сессия HR	4	20
59	Командная сессия ДТ	4	8

60	Командная сессия на командообразование	4	65
61	Командная сессия ФТИМ	5	9
62	Коммуникации и влияние	4	2
63	Лидер без титула	4	4
64	Лидер вне грейда	4	10
65	Магия ресурсности: секреты энергии и продуктивности	4	11
66	МДТО Музей (спец. курс)	4	15
67	Мотивация и обратная связь	4	15
68	МТП: Ассертивное и креативное мышление	4	7
69	МТП: Личный бренд	4	5
70	МТП: Наставничество	4	12
71	Обратная связь	4	10
72	Противодействие манипуляциям	4	11
73	Синергия поколений	4	10
74	Системность как ключевой навык руководителя (рук)	4	7
75	Стратегическая командная сессия	4	121
76	Тайм-менеджмент	4	11
77	Уверенность в себе	4	9
78	Управление карьерой	4	12
79	Управление стрессом	4	11
80	Цели и ценности	4	9
81	Эмоциональный интеллект	4	6
82	Эффективное взаимодействие в команде	4	44
83	Эффективные коммуникации	4	6
		Итого:	13286

Приложение 2
к Отчету о результатах
самообследования деятельности
Корпоративного университета
Транспортного комплекса

ИНФРАСТРУКТУРА
Корпоративного университета
для организации образовательного процесса

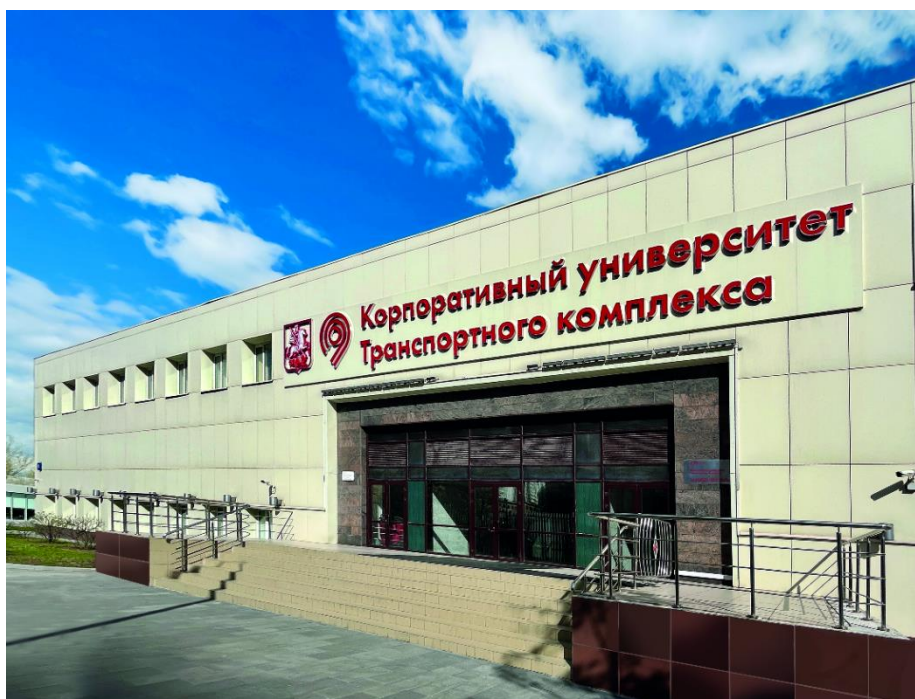


Рисунок № 1. Здание по адресу: Варшавское шоссе, 93



Рисунок № 2. Здание по адресу: ул. Криворожская, д.6, стр.1



Рисунок № 3. Учебная аудитория



Рисунок № 4. Учебная аудитория



Рисунок № 5. Учебная аудитория



Рисунок № 6. Учебная аудитория



Рисунок № 7. Учебная аудитория



Рисунок № 8. Учебная аудитория



Рисунок № 9. Компьютерный класс



Рисунок №10. Спортивный зал



Рисунок № 11. Столовая



Рисунок № 12,13. Медицинский кабинет

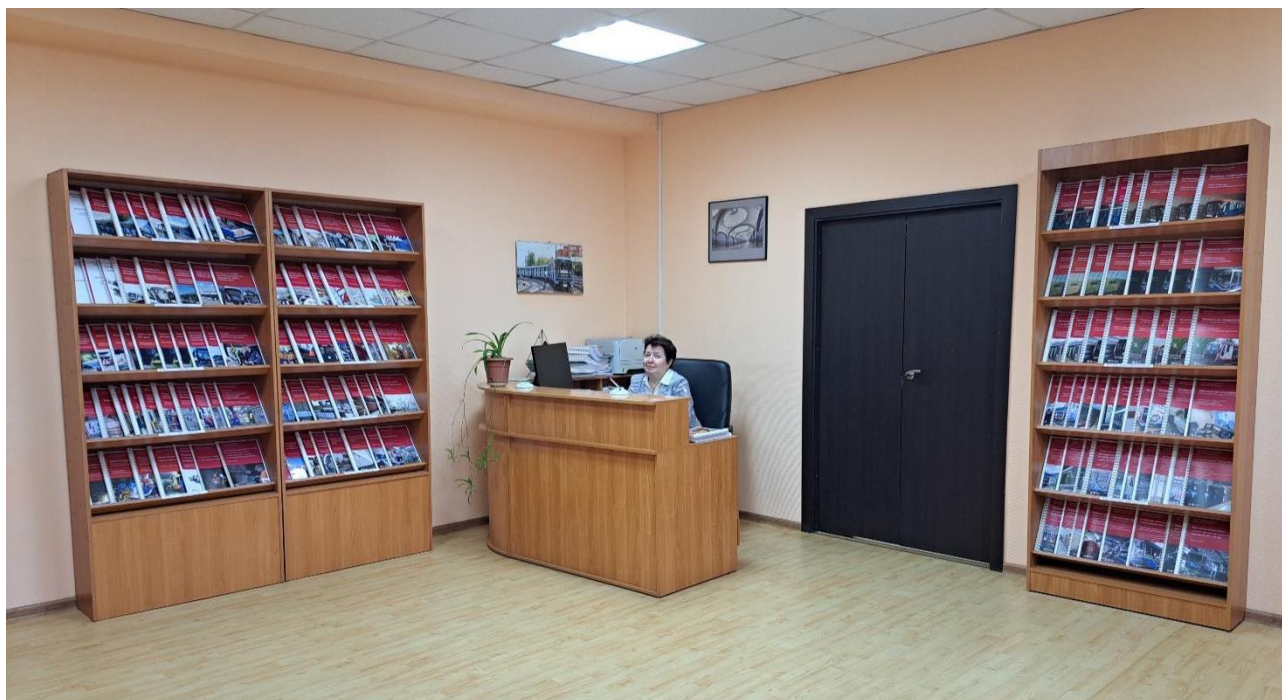


Рисунок № 14. Библиотека